

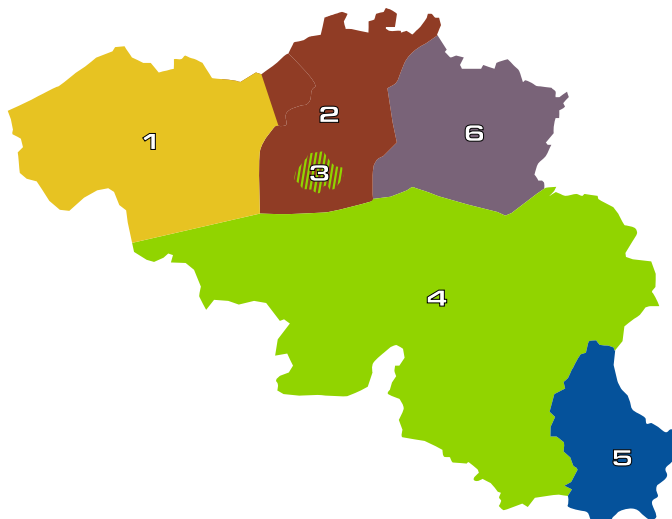
PRODUCT CATALOGUS

1 MAART 2022



OMNICOOL

CONTACTGEGEVENS







Omnicol Belgium NV
 Bergstraat 36 C
 Poortnummer 259
 3945 Ham
 +32 [0]13 78 08 60

Mailadres voor bestellingen: bestelling@omnicol.eu

Mailadres voor vragen omtrent facturatie: belgium@omnicol.eu

Mailadres voor vragen omtrent logistiek: logisticsbelgium@omnicol.eu



	BUITENDIENST	TELEFOON	E-MAIL	FUNCTIE	RAYON
	Lieven Maes	+32 [0]478 66 11 56	lma@omnicol.eu	Salesmanager	Belux
	BUITENDIENST	TELEFOON	E-MAIL	FUNCTIE	RAYON
	Wim Vindevogel	+32 [0]478 66 11 54	wvi@omnicol.eu	Accountmanager	1. West
	Cedric Cluytens	+32 [0]478 66 11 58	ccl@omnicol.eu	Accountmanager	2. Centrum
	Geoffrey Lambregs	+32 [0]483 60 22 59	gla@omnicol.eu	Accountmanager	3. Brussel 4. Wallonië 5. G.H. Luxemburg
	Donald van Vliet	+32 [0]475 30 50 28	dvv@omnicol.eu	Accountmanager	6. Oost
	BINNENDIENST	TELEFOON	E-MAIL	FUNCTIE	
	Tina Berckmans	+32 [0]13 78 08 60	tbe@omnicol.eu	Verkoop binnendienst	
	Sarai Van Den Kieboom	+32 [0]13 78 08 60	svdk@omnicol.eu	Facturatie	
	PROJECTADVISERING	TELEFOON	E-MAIL	FUNCTIE	RAYON
	Paul van Erp	+32 [0]483 62 81 97	pve@omnicol.eu	Projectadviseur	Nationaal

MAATSCHAPPELIJK VERANTWOORD ONDERNEMEN	5
PRODUCTGROEPEN	6
STAPPENPLAN	8
STANDAARD ADVIEZEN	9
LEVERINGSVOORWAARDEN	10
PRIJSVOORWAARDEN	11

CONSTRUCTIEVE LIJMEN **OMNIFIX**

LIJMEN OF DUNMETSELEN IN EEN NOTENDOP	13
KLEURENSCHEMA PVM/GM	14
GK60 B	15
SB	15
PVM	15
GM	15
NIVO	15

GEREEDSCHAP **OMNIFIX**

MURFOR EFS\E-040	16
LIJMPOMP	16
SPUITZAK	16
DWANGMENGER IPERBET	16
PVM/GM SPUITZAKHOUDER	16

VOORBEHANDELING TEGEL **OMNIBIND**

CLEANER	18
TP	18
ZR	18
AD	18
TPW	19
COAT	19
WDS	19
MB	19
2C R	19
M CLEAN	19

VOORBEHANDELING PLEISTERWERK **OMNIBIND**

B2 MULTI	21
GRIP	21
ZV	21
FIX+ R	21

TOESLAGMIDDELEN **OMNIBIND**

FLEX+	23
WD+	23

EGALISEERMORTELS WAND **OMNIMIX**

90R	21
90GR	21
W100 R	21
W100 R LIGHT	21

EGALISEERMORTELS VLOER **OMNIMIX**

V15	22
V17 R	22
KGM R	22

ONTKOPPELINGSMATTEN **OMNIMAT**

SR	29
SC	29
WD	29
EC	29
IC	29
MF	29
MW	29
JB	30
WT	30

POEDERTEGELLIJMEN **OMNICEM**

PL35	33
PL50	33
PL79 FLEX	33
E FLEX	33
E FLEX R	33
PL85	33
PL85 PROF R	34
PL85 ES	34
PL200	34
ADG	34

PLAATSINGSMORTELS **OMNICEM**

DB	37
DB TRAS	37
DBW	37
DB FLEX	37
DB FLEX R	37
TRAS	37

PASTATEGELLIJMEN **OMNIFLEX/STABICOL**

XV	39
TP2 XF	39
ADP FLOOR	39
TP4 ALL	39

CEMENTVOEGMORTELS **OMNIFILL**

INFORMATIE OVER VOEGMORTELS	41
VOEGENWIJZER	41
142	42
WD FLEX R	42
TRADITIONAL 15	42
PRISMA	42
PRISMA COLOUR	42
KLEURENSCHEMA	43

EPOXYVOEGMORTELS **OMNIFILL**

KLEURENSCHEMA	43
PROF 123	44
PROF 123 COLOUR	44
INITIAL WASH	44
FINAL WASH	44
VERBRUIK EPOXYVOEGMORTELS	45

KITTEN **OMNIKIT**

SILICONE	47
PANELFIX PG	47
KLEURENSCHEMA	47

TOEBEHOREN

O-BOARD	49
HANGTOILET VOORZETWAND	49
DOUCHEBODEM	49
ROSET	49
OMNI-DEMO	49

GEREEDSCHAPPEN

ALGEMEEN GEREEDSCHAP	50
RLS TEGEL-NIVELLEERSYSTEEM	52
BUZON TEGELDRAGERS	54

SPECIFICATIES VOOR DE VERSCHILLENDE LIJMTYPES	56
EUROPESE NORMERING	57
PLAATSING- EN GEBRUIKSVOORSCHRIFTEN VOOR SILO'S	58



WIJ HECHTEN WAARDE AAN
PROFESSIONALITEIT

WIJ HECHTEN WAARDE AAN
PARTNERSCHAP

WIJ HECHTEN WAARDE AAN
SYMPATHIE

WIJ HECHTEN WAARDE AAN
INNOVATIE

WIJ HECHTEN WAARDE AAN
VERTROUWEN

WIJ HECHTEN WAARDE AAN
VEILIGHEID

WIJ HECHTEN WAARDE AAN
DUURZAAMHEID

WIJ HECHTEN WAARDE AAN
KLANTTEVREDENHEID

MAATSCHAPPELIJK VERANTWOORD Ondernemen

Spaarzaam gebruik van grondstoffen, productie en verpakking is bij Omnicol al jarenlang een permanent aandachtspunt. Het evenwicht zoeken tussen ecologische, technologische, economische en sociale belangen is voor ons vanzelfsprekend. Net als het uitdragen van de resultaten. Omnicol zet zich continu in om producten en processen te ontwikkelen die de kwaliteit van bodem, water en lucht waarborgen en het gebruik van eindige bronnen beperken.

Wie milieu en duurzaamheid zegt, zegt ook 'emissie'. Deze term verwijst naar alle uitstoot of lozing van schadelijke en/of verontreinigende stoffen. De emissie van producten wordt ingedeeld op basis van het Europees EMICODE keurmerk. Hiervoor worden de Omnicol-producten getest in het Eurofins Product Testing S/A te Denemarken. Aan de hand van deze proeven levert de GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe) de certificaten. Producten worden op basis van de emissie in drie categorieën ingedeeld: EC 1 PLUS, EC 1 en EC 2. Uiteraard gaat Omnicol voor het meest hoogwaardige keurmerk en voldoen we zo aan de strengste emissie-eisen. Bovendien voldoen we met ons EC1 PLUS - keurmerk ook aan de strenge voorwaarden voor BREEAM.

Onze producten met een EMICODE-label worden op de website en de verpakkingen aangeduid met volgend logo:



Er zijn meer manieren waarop Omnicol bijdraagt aan een duurzamere samenleving. Met ons gebruik van groene stroom bijvoorbeeld. Om op korte termijn emissievrij te zijn, hebben we geïnvesteerd in elektrische warmtepompen. Op het dak van ons magazijn in Weelde liggen meer dan 1200 zonnepanelen die onze productielocatie van eigen stroom voorzien. En ook onze vestiging in Ham is voorzien van zonnepanelen. De toiletten op deze locatie worden doorgespoeld met regenwater dat opgevangen wordt in een put van 20.000 liter en tegelijk dient om de planten te besproeien. De verwarming, koeling en ventilatie van het pand gebeurt door middel van een VRV- en VRF-systeem. Duurzaamheid betekent ook prettig en gezond werken. Daarom zijn al onze hef- en reachtrucks uitgerust met oplaadbare tractiebatterijen, waardoor geluidshinder en/of uitstoot tot de verleden tijd behoren.

PRODUCTGROEPEN

ALLE PRODUCTEN UIT HET ASSORTIMENT VAN OMNIFIX ZIJN VERDEELD IN VERSCHILLENDE PRODUCTGROEPEN, TE WETEN:

CONSTRUCTIEVE LIJMEN

OMNIFIX

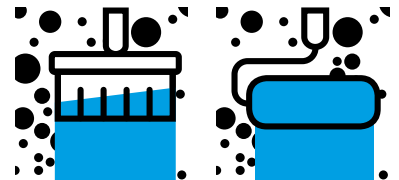
Constructieve lijmen zijn droge, specifieke lijm mortels voor het verlijmen van onder andere cellenbetonblokken, betonstenen en -blokken, bakstenen en natuursteenblokjes. Het lijmen van bakstenen met de PVM omnifix is een toepassing met ongekende mogelijkheden. Als prestatie-dun-metselmortel voor dunne voegen hebben wij de GM omnifix die voor deze toepassing uitermate geschikte is. Jarenlange ervaring op het gebied van verlijmen van bouwmaterialen heeft ertoe bijgedragen dat al onze constructieve lijmen een constante hoge kwaliteit hebben en ruimschoots voldoen aan de strengst geldende eisen.



VOORBEHANDELING TEGEL

OMNIBIND

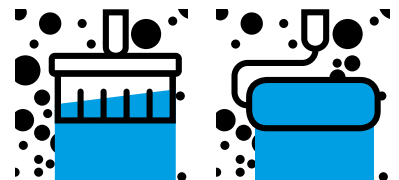
Voordat u kunt beginnen met het egaliseren en met verlijmen van tegels is het noodzakelijk de ondergrond voor te behandelen. Met een goede voorbehandeling, zoals het ontvetten van bestaand tegelwerk, beschermen van vochtgevoelige ondergronden, in vochtige ruimtes en door het voorstrijken van alle mogelijke ondergronden treft u een goede voorbehandeling waardoor eventuele compatibiliteitsproblemen verminderen of opgeheven worden.



VOORBEHANDELING PLEISTERWERK

OMNIBIND

Voordat je gaat stucen is het belangrijk om de juiste voorstrijk te gebruiken waardoor de egalisatiemortel zich beter kan hechten. Bijvoorbeeld wanneer de ondergrond niet, sterk of onregelmatig zuigt, poreus is of poedert.



TOESLAGMIDDELEN

OMNIBIND

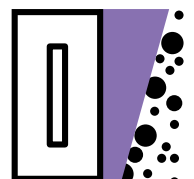
Soms is het nodig om een toeslagmiddel te gebruiken. Bijvoorbeeld om tegellijmen of voegmortels hoog flexibel te maken. Of misschien wilt u een mortel zodanig verrijken dat deze sterk, schok- en vorstbestendig of waterdicht wordt.



EGALISEERMORTELS WAND

OMNIMIX

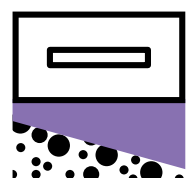
Een vlakke en draagkrachtige ondergrond is de basis voor iedere verdere afwerking. Soms is het noodzakelijk om een ondergrond eerst te egaliseren voordat deze geschikt is voor verdere bewerking. Er zijn multi inzetbare-, snelverhardende-, lichtgewicht-, machinaal verwerkbaar egalisatiemortels, maar ook egalisatiemortels voor hoogbelastbare toepassingsgebieden zoals bijvoorbeeld zwembaden en natte ruimtes bij sportaccommodaties. Alle met een uitstekende verwerking en toepasbaar voor binnen- en buitenwerk.



EGALISEERMORTELS VLOER

OMNIMIX

Een vlakke en draagkrachtige ondergrond is de basis van iedere verdere afwerking. Soms is het noodzakelijk om de ondergrond eerst te egaliseren voordat deze geschikt is voor verdere bewerking. De producten zijn zeer goed vloeiend, zelfnivellerend en snel beloopbaar. Uitstekende verwerking! Voor een uitgebreider assortiment zie www.omnicolflooring.eu



ONTKOPPELINGSMATTEN

OMNIMAT

Gegarandeerd waterdichte ondergronden zijn essentieel in elke ruimte die veelvuldig in aanraking komt met water. Ook voor op werkende vloeren, verse beton of cementdek (chape) en voor geluiddempende toepassingen bieden wij uitstekende producten.

SR omnimat: Geluiddempende ontkoppelingsmat voor onder tegelwerk.

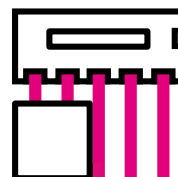
SC omnimat: Waterdichte elastische ontkoppelingsmat voor onder tegelwerk.



POEDERTEGELLIJMEN

OMNICEM

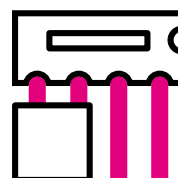
Voor wanden en vloeren, voor binnen- en buitenwerk en van flexibel tot zeer hoog flexibel. Snelverhardend, lichtgewicht, met een hoog standvermogen, cement- en gipsgebonden. Voor alle mogelijke ondergronden en evenveel toepassingen en tegelsoorten heeft Omnicoel een poederlijm in het assortiment.



PLAATSINGSMORTELS

OMNICEM

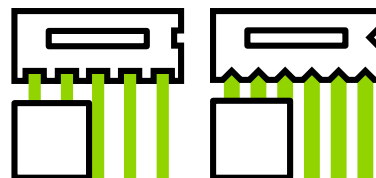
Naast keramische tegels geldt natuursteen als een populaire en veel voorkomende afwerking van vloeren en wanden. De grote diversiteit in samenstelling en herkomst en de verschillende manieren van delven en nabewerken zorgen ervoor dat natuursteen in de praktijk nogal eens wat verschillen in dikte kent. Omnicoel ontwikkelde daarom, in nauwe samenwerking met de verwerkende industrie, een aantal specifieke plaatsingsmortels waarmee het mogelijk wordt om op een verantwoorde wijze tot een vlak eindresultaat te komen.



PASTATEGELLIJMEN

STABICOL

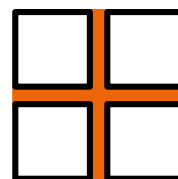
Pasta- ofwel dispersielijmen zijn direct klaar voor gebruik. Toe te passen op vlakke binnenwanden en / -vloeren. Daarnaast is het rendement hoog en het restafval gering. Restanten kunnen bewaard worden voor een volgend gebruik. Omnicoel pasta's zijn volledig oplosmiddelvrij en wit van kleur.



VOEGMORTELS

OMNIFILL

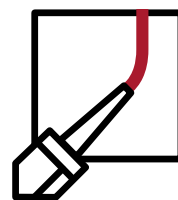
Een niet te onderschatten onderdeel van tegelwerk vormen de voegen. Om tegelwerk duurzaam te maken, is een goede afwerking immers noodzakelijk. Omnicoel heeft voegmortels voor zowel binnen- als buitenwerk en voor vloeren en wanden. Af te stemmen op tegelsoort en voegbreedte en in maar liefst 24 kleuren voor cement-gebonden voegmortels en epoxyvoegmortels. Want het oog wil ook wat.



KITTEN

OMNIKIT

Neutrale, zuurvrije en schimmelbestendige siliconenkit voor het afdichten van voegen, naden en bijvoorbeeld dilatatievoegen. Daarnaast ook montagelijm voor het verlijmen van de meeste kant-en-klare wand- en vloerpanelen (pvc, polystyreen en multiplex) in binnen situaties, alsmede vensterbanken, dorpels, raamdorpels, en hardplateaus (graniet, kalksteen en composiet materialen in binnen- en buiten toepassingen).



TOEBEHOREN

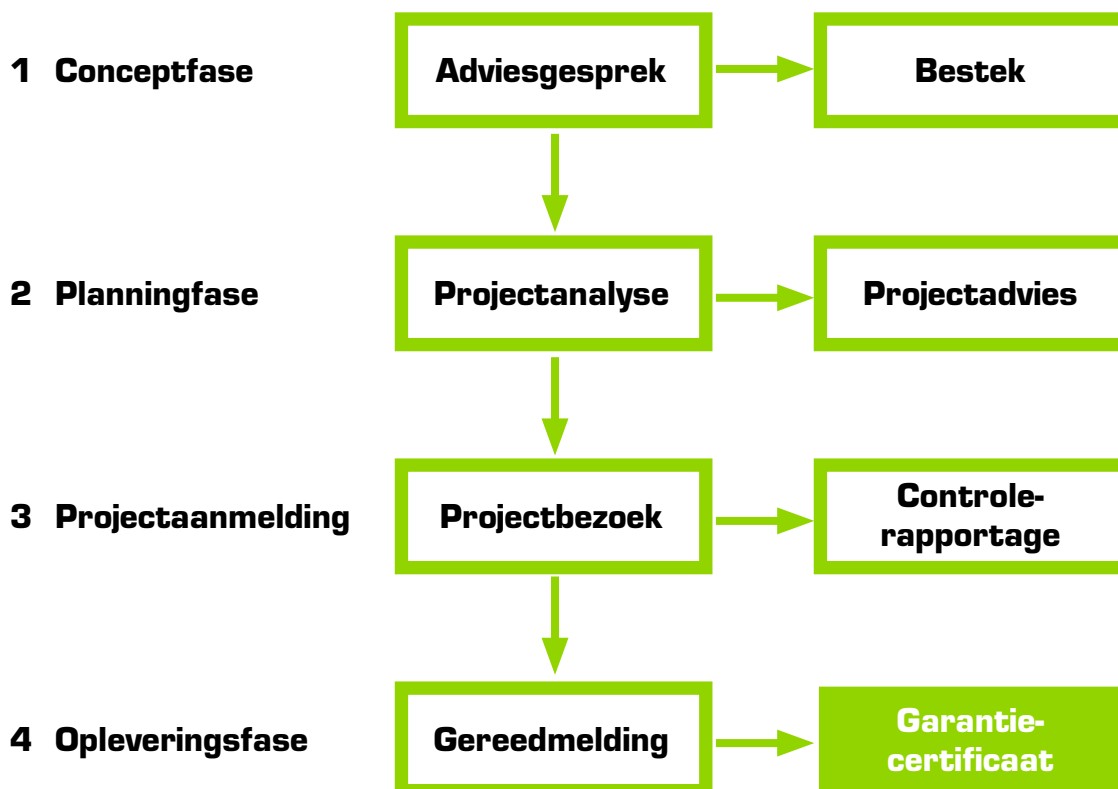
OMNICOL

Naast eerder genoemde productgroepen biedt Omnicoel diverse producten aan voor zeer specifieke toepassingen. Zoals bijvoorbeeld gecacheerde bouwplaten, een toiletkit en douchebodemp.

STAPPENPLAN

PROJECTBEGELEIDING IN 4 STAPPEN

Een kwaliteitsproduct van Omnicol geeft een uitstekend resultaat als het op de juiste manier is verwerkt en toegepast. Materiaalkennis is essentieel, maar ook de ervaring van de verwerker telt. Van conceptfase tot en met oplevering werken wij graag met u samen en bieden wij u de zekerheid dat u de kwaliteit realiseert die u beoogt. Wij delen graag onze kennis en ervaring. De adviseurs van Omnicol zijn vakbekwame betrokken praktijkmensen die u aan de hand van vier stappen ondersteunen en ontzorgen. Met onze projectbegeleiding volgt u de beste weg naar het Omnicol-garantiecertificaat.



VOORDELEN PROJECTBEGELEIDING

- Gericht advies
- Minder kans op fouten en minder kosten
- Sneller en efficiënter werken

Contacteer ons voor meer info of meld uw project aan op de pagina projectmanagement van onze website www.omnicol.eu.



STANDAARD ADVIEZEN

Voor standaard adviezen, raadpleeg de adviesmodule op onze website.

OMNICOL

BLOG | VACATURES | CONTACT | ZOEKEN | FLOORING NL | FR

Volg ons op: [Social Media Icons]

HANDELAAR | AANNEMER | TEGELZETTER | STUKADOOR | PARTICULIER | ARCHITECT

PRODUCTEN | ADVIES | VERBRUIK

VIDEO'S | KLEURENKAARTEN | CONTACT OMNICOL

STANDAARD ADVIES TEGELWERKEN

WONINGBOUW

UTILITEITSBOUW INTENSIEF VOCHTBELAST

OMNICOL

ADVIES

VERLIJMEN VAN STEENSTRIPS OP EEN GEVELISOLATIESYSTEEM

Gegevens

- Plaatsoort : gevel
- Toepassing : buitenruimte (definitie conform uitgave "keramische tegels" van SBR en WTCB)
- Ondergrond : EPS gevelisolatiesysteem
- Tussenlaag : hecht- en grondmetsel met weefselgaas
- Afwerking : steenstrips, conform NEN-EN 771-1 en BRL1007, eventueel gezaagd
- Formaat : alle formaten, dikte ca. 20 mm
- Gewicht : maximale gewicht afwerking: conform toepassingsrichtlijnen betreffende fabrikant
- Voegruimte : minimaal 2 mm
- Omstandigheden : normale omgevings temperatuur, normale oplevering. Indien nodig geconditioneerd

Ondergrondvoorbereiding

- De ondergrond moet verwerkbaar/taagbaar zijn conform de toepassingsrichtlijnen van de betreffende fabrikant voor gevelisolatiesystemen met een decoratieve afwerking op basis van steenstrips.
- De ondergrond dient stabiel, draagkrachtig, olie-, vet-, uit- en stofvrij te zijn.
- De ondergrond voorbereiden met behulp van TP 001/02/03.

Aanbrengen steenstrips

- De steenstrips met een minimale lijnhoogte van 4 mm lijmen met behulp van **PLAS ES omnicol**.

Het is belangrijk voor de duurzaamheid van het systeem dat de steenstrips vlak in het lijnvlak worden aangebracht. Gebruik een lijnkwartering van 8-10 mm en controleer dat het contactoppervlak van de lijn (vulgzaam) een percentage van 100% van het totale oppervlak bedekt. Controleer regelmatig slijtage van de lijnarmaturen op te voorkomen dat lijnstrak te dun worden opgezet. De lijn bij voorkeur in verticale richting opbrengen.

Kleine werkbare delen van de ondergrond lijmen en voorzien van een lijnkwartering. Let op dat ingelijnde delen niet te lang open staan waardoor een eerste vlies op de lijnlaag kan ontstaan. Bij warm weer of intensieve ventilatie kan de open tijd van de lijnlaag korter zijn. Houdt hiermee per situatie rekening en pas daartoe het werk-dag wel lijnoppervlak aan. Vermijd tijdens de verwerking en afbinding vocht, tocht en directe blootstelling aan zonlicht.

Start de verlijming van steenstrips bij voorkeur bij de hoeken en muurbelindingen, zoals langs kozijnen. De steenstrips mogen van verschillende formaten, door elkaar en in ieder verband worden verwerkt. Alvorens de steenstrips te verlijmen moeten deze eerst aan de lijnvlies goed schoon en stofvrij worden gemaakt. Doe dit voordat het lijnvlies wordt opgezet. Vervolgens de achterzijde van de steenstrips lijmen en deze met een licht schuivende beweging in de lijn plaatsen. Buitending toegrijpingsmethode en strijk aandrukken. Plaats steenstrips niet strak in de hoek tegen de wand, voor en/of platbod. Eventueel aanwezige randisolatie altijd respecteren.

Verwijder na lijmen lijnresten op de steenstrips en in de voegen voordat de lijn droog is.

Voegen

- 2-5 mm: bij voegen kleiner dan 5 mm is geen voegafwerking nodig.
- > 5 mm: alvorens de steenstrips te voegen moet men de lijn resten één dag laten drogen, dit om verkruimelingen van de voeg te voorkomen.
- Invoegen met een met kunstzamen gereedschapsgewijze voegmortel.
- De hardheid van de steenstrips en de aan te brengen voegen dienen op elkaar te worden afgestemd. De voeghardheid wordt bepaald overeenkomstig CEN Aanklevings nr. 61 (2013). WTCB TV 208: Bij steenstrips met een lage wateropnamming (WV of minder) en een hoge druksterkte is een voeghardheid VH 33 de beste keuze, bij steenstrips met een normale wateropnamming (WV of meer) en een relatief beperkte druksterkte dient uit te worden gegaan van een voeghardheid van VH 25. Het teruggeven van de voegen dient te worden beperkt tot een maat van maximaal 3 mm.

Beschermen

- Onder het maatschild beschermen tegen optrekend vocht door middel van een bitumineuze afdrifting bijvoorbeeld.
- Aan de bovenzijde zodanig beschermen dat waterinfiltratie wordt vermeden.

Abonneer je op onze nieuwsbrief

Naam *

E-mail *

AANMELDEN

beveiligd met reCAPTCHA
Privacy - Voorwaarden

STAMP | LEGAL NOTICE | LEVERINGSVOORWAARDE | PRIVACY

ISO 9001
certificatie
nr. 04443

Tel. +31 (0)73 599 29 25 Tel. +32 (0)13 78 08 60 info@omnicol.eu **WWW.OMNICOL.EU**

Tel. +31 (0)73 599 29 25 Tel. +32 (0)13 78 08 60 info@omnicol.eu **WWW.OMNICOL.EU**

LEVERINGS- EN PRIJSVOORWAARDEN

Artikel 1 - TOEPASSINGSGBIED:

- a) Deze algemene voorwaarden regelen de contractuele verhouding tussen Omnicol Belgium NV, met maatschappelijke zetel te 3945 Ham, Bergstraat 36 C, ondernemingsnummer 0865.821.505 (hierna "Omnicol") en de klant.
- b) Deze algemene voorwaarden zijn van toepassing op alle activiteiten en op alle facturen van Omnicol aan de klant en op alle overeenkomsten tussen Omnicol en de klant. Onderhavige voorwaarden maken integraal deel uit van de overeenkomst met de klant. Er kan alleen uitdrukkelijk schriftelijk van worden afgeweken.
- c) Deze algemene voorwaarden primeren op de voorwaarden die van de klant of van een derde uitgaan, ook indien Omnicol deze niet uitdrukkelijk geprotesteerd heeft.
- d) De toepassing van deze algemene voorwaarden wordt door de klant aanvaard door het enkele feit van een aankoop, het plaatsen van een bestelling of door het sluiten van een overeenkomst met Omnicol.
- e) Indien één of meer bepalingen van deze voorwaarden geheel of gedeeltelijk nietig zijn of vernietigd zouden worden, brengt dit niet de nietigheid van de overige algemene voorwaarden met zich mee. Partijen verbinden zich ertoe de nietige clause te vervangen door een rechtsgeldige clause, die zal overeenstemmen met de oorspronkelijke bedoeling van partijen, dan wel er zo dicht mogelijk bij aansluit.

Artikel 2 - OFFERTEN EN BEVESTIGINGEN:

- a) Alle offerten zijn vrijblijvend, tenzij anders vermeld.
- b) Alle overeenkomsten gesloten door tussenpersonen, zoals vertegenwoordigers, agenten, enz. verbinden Omnicol slechts nadat deze ze schriftelijk bevestigd heeft of er een begin van uitvoering aangegeven heeft, zelfs indien de Omnicol zou nagelaten hebben voorgaande koopovereenkomsten schriftelijk te bevestigen.
- c) De klant wordt verondersteld akkoord te gaan met de inhoud van de bevestiging van Omnicol, indien hij niet binnen de vier dagen na verzending van deze bevestiging per aangetekend schrijven aan de maatschappelijke zetel van Omnicol zijn eventuele opmerkingen heeft doen kennen.

Artikel 3 - LEVERINGEN EN RISICO'S:

- a) De goederen worden steeds voor rekening en op risico van de klant vervoerd, zelfs indien de prijs vastgesteld is franco bestemming.
- b) De klant verbindt er zich toe om op de leveringsdatum de nodige arbeidskrachten en/of het nodige materieel ter beschikking te stellen om onmiddellijk na aankomst van de goederen een snelle lossing te verzekeren. Indien de klant in gebreke blijft zulks te doen, zal Omnicol de hieruit voortvloeiende bijkomende kosten in rekening brengen. Behoudens ingeval van opzet of van grove fout, zijn Omnicol noch zijn onderaannemers aansprakelijk, indien ter gelegenheid schade werd toegebracht aan zaken die de klant onder zijn bewaring heeft.
- c) Leveringen gebeuren al dan niet franco met een vrachtwagen met kraan, silowagen of vrachtwagen (eventueel met meeneemheftruck). Omnicol is slechts verplicht op plaatsen te leveren voor zo ver zij veilig en op normale wijze met de beladen vrachtwagen kunnen worden bereikt. Indien dit niet mogelijk blijkt, zullen wij lossen aan straatzijde. Wij betreden de werf of de eigendom niet met onze machines om schade te vermijden. Wij betreden de werf of de eigendom enkel op expliciete vraag van onze klant of de eigenaar. In dat geval is de klant steeds verantwoordelijk voor alle rechtstreekse en onrechtstreekse schade aan zijn eigendom, de eigendom van derden of aan onze machines. De chauffeurs hebben het recht om te weigeren de eigendom te betreden indien ze

gevolgsschade kunnen inschatten. In dit geval vertoeven de goederen op risico van de klant op de plaats waar zij gelost werden, zelfs indien de goederen -noodzakelijkerwijze- deels op de openbare weg moeten gelost worden. Enkel de klant is aansprakelijk voor alle mogelijke gevolgen daarvan, zowel op burgerlijk als strafrechtelijk gebied. Indien nodig zal de klant vooraf zelf zorgen voor de vereiste vergunningen tot inname van de openbare weg of domein, als mede het aanbrengen van de wettelijk vereiste verkeerssignalisatie.

- d) Geleverde goederen worden niet teruggenomen. Wanneer Omnicol in bepaalde uitzonderlijke gevallen er in toestemt geleverde materialen terug te nemen, dan zal dit gebeuren tegen betaling van een vergoeding door de klant gelijk aan een % van het gefactureerde bedrag. Dit om de behandelingskosten van de terugname te dekken. Elke situatie zal in dit uitzonderlijk geval afzonderlijk beoordeeld worden door Omnicol.

Artikel 4 - AANVAARDING EN KLACHTEN:

- a) Geen enkele klacht, met uitzondering van deze voor verborgen gebreken is nog ontvankelijk indien de grieven, nauwkeurig omschreven, niet binnen de drie dagen na de vaststelling er van per aangetekend schrijven aan de maatschappelijke zetel van Omnicol door de klant zijn verzonden.
- b) De geleverde goederen die het voorwerp van een klacht uitmaken, moeten door de klant onaangeroerd bewaard worden zoals ze waren op het ogenblik van het lossen, totdat Omnicol de gegrondheid van de klacht heeft kunnen onderzoeken
- c) In geval Omnicol de gegrondheid van de ingediende klacht erkent, zal zijn verplichting ertoe beperkt zijn de betwiste goederen te vervangen, met uitsluiting van gelijk welke vergoeding.
- d) Behalve in geval van verborgen gebreken, geldt de verwerking der materialen altijd als aanvaarding ervan.
- e) Het indienen van klachten geeft de klant niet het recht de betaling van de geleverde goederen op te schorten.
- f) De controle over de geleverde hoeveelheden zal tegensprekelijk bij de aankomst geschieden met de chauffeur of met de vervoerder. Afwijkingen inzake hoeveelheden dienen te worden genoteerd op de vrachtbrief of het exemplaar van de afleveringsbon dat in handen blijft van de chauffeur.

Artikel 5 - LEVERINGSTERMIJNEN:

- a) De leveringstermijnen worden enkel bij wijze van inlichting vermeld en zijn derhalve niet bindend. Vertraging in de levering of uitvoering kan nooit aanleiding geven tot schadevergoeding, annulering van een bestelling of ontbinding van de overeenkomst.
- b) Zelfs in geval een afgesproken leveringstermijn werd overeengekomen, kan Omnicol niet aansprakelijk gesteld worden wegens overschrijding van de leveringstermijn, indien deze overschrijding te wijten is aan overmacht of gelijk welke oorzaak buiten de controle van Omnicol. Worden onder meer uitdrukkelijk als overmacht aanzien: vorst, brand, natuurrampen, rellen, schaarste aan vervoermiddelen, onderbreking van het vervoer, vertraging bij levering door een leverancier, staking, lock-out, diefstal, oorlog, maatregelen afgekondigd door de overheden die de levering onmogelijk, moeilijker of aanzienlijk duurder maken dan zulks op het ogenblik van het afsluiten van de overeenkomst het geval was als mede alle andere oorzaken waardoor de bevoorrading en levering buiten de wil van Omnicol zou worden gestoord.
- c) In geval van overmacht in de zin van littera b zullen de verplichtingen van Omnicol worden opgeschort gedurende de periode van overmacht en dat de overeenkomst kan beëindigd worden indien deze overmacht gedurende een bepaalde periode aanhoudt (cf. artikel 7 a).

Artikel 6 - BETALINGEN:

- a) De facturen zijn betaalbaar te Ham, contant op factuurdatum, tenzij indien anders uitdrukkelijk schriftelijk overeengekomen. Indien de facturen op de bepaalde vervaldag niet zijn betaald, zal van rechtswege en zonder dat een ingebrekestelling nodig is een intrest verschuldigd zijn van 10% per jaar alsmede een forfaitaire schadevergoeding wegens laattijdige betaling van 10%, met een minimum van 250 euro. Bij gebreke aan tijdige betaling van één factuur, worden alle andere facturen, zelfs indien ze nog niet vervallen zijn, onmiddellijk opeisbaar. Bovendien kan Omnicol alle lopende contracten en verbintenissen jegens de klant onmiddellijk opschorten.
- b) De uitgifte van wissels en orderbriefjes brengt geen schuldvernieuwing tot stand. Alle kosten veroorzaakt door de uitgifte of de inning van handelseffekten, door gebrek van of vertraging in betaling, zoals b.v. protestkosten, retour van wissels of van kwitanties, zijn ten laste van de klant.

Artikel 7 - VERBREKING:

- a) Overmacht (zoals in artikel 5, b en c hierboven omschreven), geeft Omnicol het recht om de overeenkomst geheel of gedeeltelijk te verbreken zonder enige verplichting tot schadevergoeding.
- b) In geval van verandering in de toestand van de klant, zoals overlijden, ontzetting, opsluiting of iedere andere beperking van bekwaamheid, in geval de klant één of meer van zijn verplichtingen niet nakomt, in staat van faillissement verklaard wordt, een gerechtelijk of minnelijk akkoord aanvraagt, om uitstel van betaling verzoekt, zijn handelsactiviteit geheel of gedeeltelijk stopzet, in geval de klant overgaat tot vereffening, fusie of splitsing, ingeval zijn vermogen geheel of gedeeltelijk in beslag wordt genomen, behoudt Omnicol zich het recht voor om elke koopovereenkomst al dan niet gedeeltelijk uitgevoerd, wegens het loutere feit dat één der voormelde gebeurtenissen zich voordoet, ontbonden te verklaren zonder voorafgaande ingebrekestellingen zonder rechterlijke tussenkomst,

onverminderd het recht van Omnicol op schadevergoeding. Indien Omnicol van zijn voormeld recht gebruik maakt, zal de koopovereenkomst van rechtswege ontbonden zijn op de datum van verzending van een aangetekende brief die daartoe door Omnicol aan de klant wordt gericht, en zal Omnicol gerechtigd zijn de geleverde, doch nog onbetaalde goederen terug te vorderen.

Artikel 8 - AANSPRAKELIJKHEID VAN DE VERKOPER:

Omicol kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade uit welke hoofde ook van haar zelf of van haar aangestelden. In elk geval is haar aansprakelijkheid beperkt tot die bedragen waarvoor Omnicol verzekerd is krachtens verzekeringspolissen door haar afgesloten. De klant verklaart kennis genomen te hebben van de door Omnicol afgesloten polissen.

Artikel 9 - CLAUSULE VAN EIGENDOMSVOORBEHOUD:

- a) Tot aan de volledige betaling en vervulling van alle verplichtingen uit de koopovereenkomst, blijven de geleverde goederen eigendom van de verkoper. Zolang de geleverde goederen niet volledig betaald zijn, kan de koper de eigendom van de geleverde goederen niet aan derden overdragen, noch de geleverde goederen in pand geven. In geval dit verbod niet wordt nageleefd, is de verkoopprijs onmiddellijk opeisbaar.
- b) De koper verbindt er zich toe om de verkoper onmiddellijk te verwittigen bij enige beslaglegging op goederen te zijner laste.

Artikel 10 - TOEPASSELIJK RECHT EN BEVOEGDE RECHTBANKEN:

- a) Alle rechtsbetrekkingen tussen Omnicol en de klant zijn uitsluitend onderworpen aan het Belgisch recht.
- b) Voor ieder geschil tussen partijen zijn uitsluitend de rechtbanken van het gerechtelijk arrondissement Limburg, afdeling Hasselt bevoegd.

PRIJSVOORWAARDEN

- Deze prijslijst vervangt alle voorgaande prijslijsten en gaat in op 1 maart 2022.
- Prijzen zijn exclusief BTW 21%.
- Prijzen gelden afgehaald depot Ham.
- Transportkosten: < € 825 : € 60.
> € 825 : franco.
- Leveringen < 30 kg : € 15.

Toeslag levering met zelflossende vrachtwagen (meeneemheftruck of kraan) of op werf :
1-5 pallet(s): € 15/pallet.
> 6 pallets: € 85.
< 30 kg : € 15.

- Bij afhalingen gelieve te informeren of de goederen beschikbaar zijn.
- Raadpleeg steeds onze meest actuele technische documentatie voor meer productinformatie op www.omnicol.eu!

- Voor alle technische adviezen, garanties of voor werkbezoeken, aarzel niet onze technische dienst te raadplegen of neem contact op met onze account managers.

Minimale bestelhoeveelheden:

- Doosjes van 5 kg: per bundel van 4 stuks
- Flessen van 1 liter: per pak van 12 stuks
- Jerrycans van 5 L: per doos van 2 stuks
- SILICONE omnikit: per doos van 15 stuks
- SILICONE Ottoseal: per koker
- PANELFIX PG omnikit: per doos van 15 stuks
- Constructieve lijmen, niet voorraad kleuren: 500 kg
- Overige producten: per verpakkingseenheid

MAILADRES VOOR BESTELLINGEN: BESTELLING@OMNICOL.EU

- Deze prijslijst is met grote zorg samengesteld. Wij zijn echter niet aansprakelijk voor eventuele drukfouten.
- Verbruiken, kleuren zijn bij benadering en fictief. Hieraan kunnen geen rechten worden ontleend.

CONSTRUCTIEVE LIJMEN

OMNIFIX



LIJMEN OF DUNMETSELEN IN EEN NOTENDOP

Wat?

Lijmen of dunmetselen van gevelstenen betekent dat tussen de gevelstenen een voeg van 3 tot 10 mm ontstaat. De lijm of dunmetselmortel wordt terugliggend (dieper) aangebracht en de steen wordt niet meer opgevoegd. Bij traditioneel metselwerk is de voeg ca. 12 mm. Doordat er een dünnere voeg ontstaat die niet wordt opgevoegd, bepaalt de kleur van de steen grotendeels het uitzicht van de gevel.

Bij metselen bepaalt de voeg het uitzicht. Hoe dünnere de voeg, zoveel sterker is het effect. De lijmmortel wordt vaak verwerkt in een kleur die aansluit bij de steenkleur.

Dunmetselen of lijmen?

Lijmen is kwalitatief veel beter dan dunmetselen. Dat blijkt uit het hiernaast staande tabel en in de praktijk!

Dunmetselmortel wordt meestal gekozen wanneer men met een truweel, dus op traditionele manier de mortel wil aanbrengen. Hierdoor zal de voeg (vaak onbewust) dikker zijn dan bij lijmmortel (soms 7-8 mm). Ook het rendement zal bij dunmetselen met een truweel lager liggen dan bij lijmen met een spuitzak of pomp omdat het mortelverbruik hoger ligt, de overtollige mortel uitgekrabbd moet worden en de gevel moet nageborsteld worden. Praktische ervaring leert ons dat lijmen veel sneller gaat en daarnaast mooier én kwaliteitsvoller werk oplevert. Daarnaast is er met lijm ook veel meer technisch mogelijk doordat de lijmmortel veel sterker is.

Wat met waterdoorsijpeling?

Lijmmortel laat quasi geen water door, traditionele metselmortel, voegmortel en dunmetselmortel wel. Daardoor zal bij lijmen veel minder water in de spouw terechtkomen. Door het ontbreken van een voegmortel droogt de steen ook veel sneller.

Vervuild door o.a. mos?

De ideale voedingsbodem voor mossen en algen is een vochtige ondergrond. Bij traditioneel metselwerk ontstaat mos meestal eerst op de voegen. Doordat bij lijmen de mortel waterwerend is en de steen sneller droogt, is er minder vocht aanwezig en zal er minder kans zijn op mosvorming dan bij traditioneel metselen.

Welke stenen?

Elke baksteen kan verlijmd worden. Handvorm, vormbak of strengpers. Bij stenen met afwijkende toleranties wordt de voeg meestal iets dikker genomen (6 mm). Het is echter zo dat heel strakke voegen niet eigen zijn aan gelijmde gevelsteen. Men

spreekt daarom ook wel eens over "levende voegen". Je kan ook alle mogelijke soorten verbanden lijmen.

Kostprijs?

Lijmen hoeft niet veel duurder te zijn dan traditioneel metselwerk. Per m² zijn er meer stenen nodig maar er hoeft o.a. niet opgevoegd te worden. Lijmmortel kost meer dan metselmortel maar het verbruik ligt weer een stuk lager.

Hoe aanbrengen?

Best wordt er geopteerd voor een machinale pomp of een spuitzak. Op die manier gaat het sneller en wordt het mooiste werk afgeleverd. Indien er toch gekozen wordt voor dunmetselen kan je dit doen met een truweel. Ervaren aannemers kiezen alleszins niet voor een truweel.

Omnicol en lijmen...

Omnicol is de pionier als het verlijmen van bakstenen betreft. Reeds in 1995 werd bij de bouw van het Koning Boudewijn Stadion gekozen voor een gelijmde gevel. PVM omnifix is dé lijmmortel voor gevelstenen en met GM omnifix beschikken wij ook over een uitstekende dunmetselmortel. Door onze jarenlange ervaring en kennis zijn wij een betrouwbare partner als het om verlijmen of dunmetselen gaat. Wij ondersteunen u tijdens uw hele lijmtraject.

DUNMETSELMORTEL -> GM omnifix	LIJMMORTEL -> PVM omnifix
4-10 mm voeg mogelijk	3-6 mm voeg mogelijk
Niet uitbloeiingsarm	Uitbloeiingsarm
Niet waterafstotend	Waterafstotend (geen mosgroei)
Mortel (2 types A-B)	Lijmmortel (3 types A-B-C)
Hechtsterkte 0,2 N/mm ² (idem metselmortel)	3x sterker 0,6 N/mm ²
Droogtijd = 24 u	Droogtijd = 24 u
Geen prefab	Prefabricage mogelijk
Niet vorstvrij	Vorstvrij
Voornamelijk truweel (ook pomp/spuitzak mogelijk)	Voornamelijk pomp/spuitzak



CONSTRUCTIEVE LIJMEN

OMNIFIX

De kleuren van PVM en GM omnifix.

		PVM		GM	
Kleur		Prijs	Levertijd	Prijs	Levertijd
Groep 1					
Ivoire		€ 30,56	10 werkdagen	€ 22,35	Type A op voorraad *
Sand		€ 30,56	10 werkdagen	€ 22,35	10 werkdagen
Sahara		€ 30,56	10 werkdagen	€ 22,35	Type A op voorraad *
Metallic		€ 30,56	Type B op voorraad *	€ 22,35	Type A op voorraad *
Canyon		€ 30,56	10 werkdagen	€ 22,35	10 werkdagen
Snow		€ 30,56	Type B-C op voorraad *	€ 22,35	Type A op voorraad *
Straw		€ 30,56	10 werkdagen	€ 22,35	10 werkdagen
Kaki		€ 30,56	Type B op voorraad *	€ 22,35	10 werkdagen
Titan		€ 30,56	Type B op voorraad *	€ 22,35	10 werkdagen
Rosso		€ 30,56	Type B op voorraad *	€ 22,35	10 werkdagen
Sienna		€ 30,56	10 werkdagen	€ 22,35	10 werkdagen
Orange		€ 30,56	10 werkdagen	€ 22,35	10 werkdagen
Toscane		€ 30,56	10 werkdagen	€ 22,35	10 werkdagen
Campine		€ 30,56	10 werkdagen	€ 22,35	10 werkdagen
Cacao		€ 30,56	Type B op voorraad *	€ 22,35	Type A op voorraad *
Groep 2					
Wengé		€ 31,34	Type B op voorraad *	€ 22,72	10 werkdagen
Pigeon		€ 31,34	Type B op voorraad *	€ 22,72	10 werkdagen
Chocolat		€ 31,34	Type B op voorraad *	€ 22,72	Type A op voorraad *
Groep 3					
Antracite		€ 25,90	Type B-C op voorraad *	€ 17,67	Op voorraad
Wine		€ 25,90	Type B op voorraad *	€ 17,67	Type A op voorraad *
Pure		€ 25,90	Type B op voorraad *	€ 17,67	Type A op voorraad *
Groep 4					
Concrete		€ 24,16	Type B-C op voorraad *	€ 16,06	Op voorraad

* Andere types : 10 werkdagen levertijd (minimum bestelhoeveelheid = 500 kg).




De getoonde kleuren kunnen afwijken van de werkelijke uitvoering. Omnifol behoudt zich evenwel het recht voor wijzigingen aan te brengen in het kader van permanente product-verbetering. Voor meer details kunt u steeds terecht bij www.omnifol.eu.

INITIËLE WATEROPNAME (IW)			LIJMTYPE	
IW klasse	Type gevelsteen	Initiële wateropzuiging (kg/m ² min)	PVM	GM
IW1	Zeer weinig zuigend	$IW \leq 0,5$	C	B
IW2	Matig zuigend	$0,5 < IW \leq 1,5$	B	A
IW3	Normaal zuigend	$1,5 < IW \leq 4,0$	B	A
IW4	Sterk zuigend	$4,0 < IW$	A	A

IW: bepaald volgens EN 772-11.

De weersomstandigheden of (fabrieksmatige) nabehandelingen zoals impregnering, kalei etc. kunnen de zuigkracht van de steen beïnvloeden.



PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
  GK60 B	GK60 B omnifix <i>Cellenbetonlijm voor blokken, wit.</i> <ul style="list-style-type: none"> Zowel voor dragende als niet-dragende constructies. Zowel voor nieuwbouw als renovatie. Binnen en buiten toepasbaar. 	10036	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
 SB	SB omnifix <i>Lijm voor alle mogelijke vlakgeslepen lichtgewicht keramische binnenmuurstenen met tand- en groefstructuur.</i> <ul style="list-style-type: none"> Een goede maatvastheid van de te verwerken stenen is vereist. Door de hoge hecht- en buigtreksterkte is het perfect mogelijk om geprefabriceerde snelbouwelementen te creëren. 	10110	(40 x) 25 kg	grijs	levertijd: 10 werkdagen minimaal: 1 pallet
  PVM	PVM omnifix <i>Lijmmortel voor alle soorten gevelstenen.</i> <ul style="list-style-type: none"> Geschikt voor alle mogelijke baksteensoorten, en natuursteenblokjes. Kleurintensieve gevel door smalle voeg (3-6 mm) die terugliggend is uitgevoerd. 4 x Hogere sterkte, beter vochtgedrag en uitbloeiingsarm. 3 Types: A (sterk zuigende steen) B (matig zuigende steen) C (weinig zuigende steen) 	op aanvraag	(40 x) 25 kg 22 kleuren, zie pagina 14	zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14	zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14
   GM	GM omnifix <i>Prestatie-dun-metselmortel voor dunne voegen.</i> <ul style="list-style-type: none"> Mortel en voeg in één, van 4 tot 10 mm. Geschikt voor het vermetselen van alle mogelijke baksteen- en betonsteen-soorten. 2 Types: A (matig tot sterk zuigende steen) B (zeer weinig zuigende steen) Binnen en buiten toepasbaar. Voor silotoepassingen, zie tevens pagina 58. 	op aanvraag	(40 x) 25 kg 22 kleuren, zie pagina 14 silo	zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14	zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14 zie tabel pag. 14 levertijd: 5 werkdagen
  NIVO	NIVO omnifix <i>Stelmortel voor de onderste kimblokken en kimelementen.</i> <ul style="list-style-type: none"> Voor het waterpas stellen. Geschikt voor hoogbouw. Goede stelmogelijkheden. Snelle doorharding. 	10022	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad

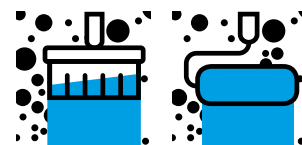
GEREEDSCHAP





OMNIFIX

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	VOORRAAD
 <p>MURFOR EFS\E-040</p>	<p>MURFOR EFS\E-040 Epoxygecoate wapening voor lijmetselwerk. dikte: 1,5 mm breedte: 40 mm lengte: 2,23 m</p>	OMNI-00015	25 st./bundel	op bestelling
 <p>LIJMPOMP</p>	<p>LIJMPOMP Mechanische lijmpomp voor het verspuiten van PVM/GM inclusief spuitmonden. Werkt op een accuboormachine (niet meegeleverd)</p>	70LT	per stuk	op bestelling
 <p>SPUITZAK</p>	<p>SPUITZAK Deze spuitzak vereenvoudigt het handmatig verspuiten van PVM omnifix en GM omnifix en is bij uw bestelling eenvoudig mee te leveren.</p>	OMSP60	per stuk	op voorraad
 <p>DWANG-MENGER IPERBET</p>	<p>DWANGMENGER IPERBET Voor het mixen van tegellijmen, mortel en beton, 300kg/uur, geleverd met 2 kuipen van 45 L, werkt op 230V enkelfasig.</p>	RLS-00110	per stuk	op bestelling
 <p>PVM/GM SPUITZAKHOUDER</p>	<p>PVM/GM SPUITZAKHOUDER Metalen spuitzakhouder.</p>	OMNI-00014	per stuk	op bestelling

VOORBEHANDELING TEGEL

OMNIBIND

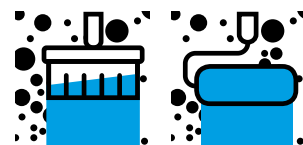






PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 CLEANER	CLEANER omnibind <i>Reinigingsmiddel.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kant en klaar, goede ontvetter. ■ Snelreiniger. ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Geurarm. ■ Verbruik: ± 100 ml/m². 	14404	(48 x) (2 x 5 L)		op voorraad
		14403	(25 x) (12 x 1 L)		op voorraad
 TP	TP omnibind <i>Hechtingsbevorderende primer, lichtgroen ingekleurd.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Diepgrondering, verspuitbaar, kwast of roller. ■ Voor op een grote variëteit aan ondergronden. ■ Fixeren van oude, zanderige ondergronden. ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Verbruik: ± 150 ml/m². 	14002	(32 x) 15 L	groen ingekleurd	levertijd: 15 werkdagen
		14003	(60 x) 10 L		op voorraad
		14005	(150 x) 3 L		op voorraad
		14006	(25 x) (12 x 1 L)		op voorraad
 ZR	ZR omnibind <i>Sneldrogende voorstrijk met korrel, lichtgroen ingekleurd.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Voor gladde en gesloten ondergronden. ■ Voor onder tegelwerk. ■ Roller of kwast. ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Verbruik: ± 125 g/m². 	14030	(44 x) 15 kg	groen ingekleurd	op voorraad
		14031	(72 x) 5 kg		op voorraad
 AD	AD omnibind <i>Diepgrondering voor anhydriet, kleurloos.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Voor onder tegel- en pleisterwerk. ■ Op zowel gesloten als poreuze ondergronden. ■ Verspuitbaar, kwast of roller. ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Verbruik: ± 150 ml/m². 	14015	(60 x) 10 L	kleurloos na drogen	op voorraad

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 <p>TPW</p>	<p>TPW omnibind <i>Waterdichte grondering, transparant na droging.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Beschermt ondergronden tegen vocht. ■ Ideaal in natte cellen. ■ Elastisch. ■ Binnen, wand. ■ Verbruik: ± 300 ml/m². 	14021	(60 x) 10 L	transparant	op voorraad
		14023	(150 x) 3 L		op voorraad
		14024	(25 x) (12 x 1 L)		op voorraad
 <p>COAT</p>	<p>COAT omnibind <i>Waterdichte elastische afdichting.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Algemene elastische afdichting tegen vocht en capillaire water. ■ Bescherming voor vochtgevoelige ondergronden, in vochtige ruimtes. ■ Als vochtisolatie op cement- en anhydriet dekvloeren vóór het verlijmen van vloerbedekking. ■ Speciaal ontwikkeld als kimafdichting in combinatie met MB omnibind. ■ Verbruik: ± 1,5 kg/m² / ± 300 g/m¹. 	14501	(33 x) 16 kg	wit	op voorraad
		14502	(75 x) 5 kg		op voorraad
 <p>WDS</p>	<p>WDS omnibind <i>Vloeibare Waterdichtings Set.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ideaal in natte cellen, voldoende voor 1 douche. ■ COAT omnibind, waterdichte, blijvend flexibele coating. ■ MB omnibind, een rol wapeningsvlies, ■ Een blokkwast. ■ Verbruik: ± 1,5 kg/m² / ± 300 g/m¹. 	14503	4 kg + 12 meter + 1 blokkwast	wit	op voorraad
			(75 x) 4 kg		
 <p>MB</p>	<p>MB omnibind <i>Wapeningsvlies voor naden, constructieranden en kimverstevinging.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Om in te bedden in laag COAT omnibind als scheur-overbrugging. ■ Ongevoelig voor vocht, rot niet. ■ Op rol van 100 of 12 meter. 	14531	100 m		op voorraad
		14530	12 m		op voorraad
 <p>2C R</p>	<p>2C R omnibind <i>Elastisch waterdicht membraan, samengesteld uit twee componenten:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ FLEX+ omnibind en 2C R omnibind. ■ Voor het vloeistof dichtmaken en beschermen van minerale, niet werkende ondergronden, zoals beton-, of cementdekvloer (chape). ■ Licht scheuroverbruggend en -vullend. ■ Wand en vloer. ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Verbruik: ± 1,3 kg/mm/m² afhankelijk van de ondergrond. 		set (25 kg 2C R + 10 L FLEX+)		op voorraad
		14540	per zak 25 kg		op voorraad
 <p>M CLEAN</p>	<p>M CLEAN omnibind <i>Snelreiniger, klaar voor gebruik.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kant en klaar. ■ Snelreiniger/ontvetter voor wand- en vloerpanelen en ondergronden. ■ Verwijderen van achtergebleven lijmresten. ■ Schoonmaken en doorspoelen van apparatuur. ■ Wand en vloer. ■ Binnen. ■ Verbruik: Afhankelijk van mogelijke paneel dragers dan wel ondergronden en mate van vervuiling is het werkelijke verbruik variabel. 	14410	(12 x) 1 L		op voorraad

VOORBEHANDELING PLEISTERWERK

OMNIBIND





PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 B2 MULTI	B2 MULTI omnibind* <i>Diepgrondeer, kleurloos.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Universele diepgrondering. ■ Toepasbaar op een grote variëteit aan ondergronden. ■ Gesloten ondergronden, gladde prefab-beton (welfsels). ■ Na droging kleurloos, ideaal voor onder dunne (gips)pleisterlagen. ■ S spuitapparaat, roller, blokkwast of borstel. ■ Wand en plafond. ■ Binnen en buiten. ■ Verbruik: ± 150 ml/m². 	14042	(32 x) 15 L incl. schenkruit	kleurloos na drogen	levertijd: 15 werkdagen
		14009	(60 x) 10 L		op voorraad
		14011	(150 x) 3 L		op voorraad
		14012	(25 x) (12 x 1 L)		op voorraad
 GRIP	GRIP omnibind <i>Hechttingsbevorderende primer met korrel.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sneldrogend, droogtijd in ca. 3 uur. ■ Voor gladde en gesloten ondergronden. ■ Ideaal voor op bestaand tegelwerk en beton. ■ Voor onder (gips) pleisterlagen. ■ S spuitapparaat, roller, blokkwast of borstel. ■ Binnen en buiten. ■ Wand. ■ Verbruik: +/- 1 kg/5 m² 	14034	(27 x) 15 kg		op voorraad
		14035	(64 x) 5 kg		op voorraad
 ZV	ZV omnibind* <i>Zuigkracht verlagende primer, kleurloos.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Primer voor sterk zuigende ondergronden (snelbouw). ■ Ideaal onder pleisterwerk. ■ Verspuitbaar, kwast of roller. ■ Verdunbaar tot 1/9. ■ Verbruik: ± 10-40 ml/m². 	14038	(60 x) 10 L	kleurloos na drogen	op bestelling
 FIX+ R	FIX+ R omnibind* <i>Sneldrogend hecht- en toeslagmiddel</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ideaal voor gladde en gesloten ondergronden. ■ Sneldrogend. ■ Verdunbaar bij poreuze ondergronden. ■ Verbeterd de hechting. ■ Aanbrandmiddel. ■ Toeslagmiddel voor verbetering van cement- en kalkmortels. ■ Wand en plafond. ■ Binnen en buiten. ■ Verbruik: zie TDS. 	14220	(60 x) 10 L		op voorraad

* 1000 L IBC mogelijk. Prijs op aanvraag.

TOESLAGMIDDELEN

OMNIBIND







PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	VOORRAAD
 FLEX+	FLEX+ omnibind <i>Mortelverbeteraar en voorstrijkmiddel.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sneldrogende voorstrijk ■ Ideaal als hechtbrug ■ Morteltoeslag voor verhoging van fysische en mechanische eigenschappen ■ Waterdicht membraan icm 2C R omnibind ■ Verbruik: zie TDS. 	14203	(60 x) 10 L	op voorraad
		14205	(150 x) 3 L	op voorraad
		14206	(25 x) (12 x 1 L)	op voorraad
 WD+	WD+ omnibind <i>Toeslagmiddel om mortel 100% waterdicht te maken.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Maakt mortels ook schok- en vorstbestendig. ■ Toeslagstof voor cementdekvloeren (chape) met vloerverwarming. ■ Ideaal als hechtbrug. ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Verbruik: zie TDS. 	14209	(60 x) 10 L	op voorraad
		14211	(150 x) 3 L	op voorraad

EGALISEERMORTELS WAND

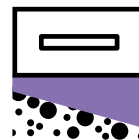
OMNIMIX









PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 90R	90R omnimix <i>Egalisatie- en reparatiemortel.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Geeft een krimparme en watervaste laag. ■ Mooie gladde afwerking mogelijk. ■ Laagdikte: van 1 tot 5 mm (wand) tot 10 mm (vloer). ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Verbruik: ± 1,6 kg/m² per mm laagdikte, afhankelijk van de ondergrond. 	15001	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
 90GR	90GR omnimix <i>Snelverhardende egalisatiemortel.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Betegelen mogelijk na 3-4 uur! ■ Laagdikte: van 4 tot 30 mm. ■ Geeft een krimparme en watervaste laag. ■ Ideaal voor hoogbelastbare toepassingsgebieden. ■ Uitermate geschikt voor in zwembaden. ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Verbruik: ± 1,3 kg/m² per mm laagdikte, afhankelijk van de ondergrond. 	15010	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
 W100 R	W100 R omnimix <i>Multi inzetbare snelverhardende wand-egalisatiemortel. Machinaal verwerkbaar.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Betegelen mogelijk na 3-4 uur! ■ Egaliseren van metselwerk en ruwe steenachtige en gipsgebonden ondergronden. ■ Laagdikte van 2 tot 40 mm. ■ Ook bij grote laagdiktes in één laag aan te brengen. ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Verbruik: +/- 1 kg/m² per mm laagdikte. 	15030	(40 x) 20 kg	grijs	op voorraad
 W100 R LIGHT	W100 R LIGHT omnimix <i>Lichtgewicht snelverhardende wand-egalisatiemortel. Machinaal verwerkbaar.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Betegelen mogelijk na 3-4 uur! ■ Egaliseren van metselwerk en ruwe steenachtige ondergronden. ■ Laagdikte vanaf 2 mm. ■ Ook bij grote laagdiktes in één laag aan te brengen. ■ Binnen en buiten toepasbaar. ■ Verbruik: +/- 0,7 kg/m² per mm laagdikte . 	15040	(48 x) 12,5 kg	grijs	op voorraad

EGALISEERMORTELS VLOER

OMNIMIX



PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 V15	 V15 omnimix <i>Universele vloer-egalisatiemortel.</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zeer goed vloeiend, zelfnivellerend. ▪ Snel beloopbaar. ▪ Laagdikte van 2 tot 20 mm. ▪ Binnen. ▪ Verbruik: ± 1,8 kg/m² per mm laagdikte, afhankelijk van de ondergrond. 	15101	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
 V17 R	 V17 R omnimix <i>Snelverhardende vloer-egalisatiemortel.</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Na ca. 2 tot 4 uur geschikt voor volgende bewerking. ▪ Laagdikte van 1 tot 20 mm. ▪ Ook geschikt als eindafwerking. ▪ Binnen. ▪ Verbruik: ± 1,8 kg/m² per mm laagdikte, afhankelijk van de ondergrond. 	15110	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
 KGM R	 KGM R omnimix <i>Krimprijke gietmortel met fijne korrel.</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Voor het onder- en aangieten van kolommen, palen, funderingen tot 10 cm. ▪ Zeer hoge drukweerstand. ▪ Geeft geen uitbloeiingen. ▪ Ontmengt niet. ▪ Verbruik: ± 2 kg/m² per mm laagdikte. 	16001	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad

ONTKOPPELINGSMATTEN



OMNIMAT



PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	STUKS	VOORRAAD
 SR	SR omnimat <i>Geluiddempende ontkoppelingsmat voor onder tegelwerk.</i> <ul style="list-style-type: none"> Dempt het geluid in onderliggende ruimtes tot 16dB. Kan ook gebruikt worden voor de ont koppeling van werkende vloeren. Geringe dikte van slechts 4 mm. Alleen binnen verwerken, in zowel droge- als vochtbelaste ruimten. 	17050	(150 x) mat van 70 x 100 cm	per stuk	op voorraad
		17051-1	(288 x) mat van 50 x 75 cm	per stuk	op voorraad
 SC	SC omnimat <i>Waterdichte elastische ont koppelingsmat voor onder tegelwerk.</i> <ul style="list-style-type: none"> Voor op werkende vloeren, verse beton of cementdek (chape) en vloerverwarming. Voorkomt scheurvorming in het tegeloppervlak ten gevolge van scheurvorming in de ondergrond tot 2 mm breedte! Geringe dikte van slechts 0,87 mm. Binnen en buiten. In zowel droge als vochtbelaste ruimten. 	17056	(26 x) rol van 30 x 1 m		op voorraad
		17054	(50 x) rol van 10 x 1 m		op voorraad
 WD	WD omnimat <i>Waterdichte, flexibele vochtafdichtingsmat en toebehoren voor onder tegelwerk.</i> <ul style="list-style-type: none"> Met zeer goede chemische weerstand. Geschikt voor vochtgevoelige ondergronden zoals hout, gipskarton of gipspleister. Zeer geringe dikte van slechts 0,4 mm. Vloer en wand. Binnen, buiten onder voorwaarden toepasbaar. 	17057	(30 x) rol van 30 x 1 m		op voorraad
		17063	(90 x) rol van 5 x 1 m		op voorraad
 EC	EC omnimat <i>Voorgevormde buitenhoek voor WD omnimat en SC omnimat.</i>	17058-1	doos: 25 stuks	per stuk	op voorraad
		17064	blisterverpakking: 1 stuk		op voorraad
 IC	IC omnimat <i>Voorgevormde binnenhoek voor WD omnimat en SC omnimat.</i>	17059-1	doos: 25 stuks	per stuk	op voorraad
		17065	blisterverpakking: 1 stuk		op voorraad
 MF	MF omnimat <i>Manchet voor buisdoorvoeren vloer voor WD omnimat en SC omnimat.</i>	17060-1	doos: 10 stuks (425 x 425 mm)	per stuk	op voorraad
		17066	blisterverpakking: 1 stuk		op voorraad
 MW	MW omnimat <i>Manchet voor buisdoorvoeren wand voor WD omnimat en SC omnimat.</i>	17061-1	doos: 25 stuks (120 x 120 mm)	per stuk	op voorraad
		17067	blisterverpakking: 2 stuks		op voorraad

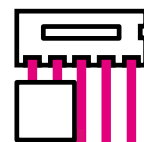
ONTKOPPELINGSMATTEN





OMNIMAT

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 <p>JB</p>	<p>JB omnimat <i>Flexibele band bij vloer/wand - wand/wandaansluiting en naadoverlapping voor WD omnimat en SC omnimat.</i></p>	17062-1	rol (120 mm x 50 m)		op voorraad
 <p>WT</p>	<p>WT omnimat <i>Elastisch blijvende waterdichting op rol, zelfklevend.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Afdichting voor onder tegelwerk bij o.a. douchegoten en hoeken. ▪ Scheuroverbruggend. ▪ Toebehoren voor WD omnimat en SC omnimat. ▪ Binnen en buiten. 	17068 17069	rol in doosje (100 mm x 5 m) rol in doosje (100 mm x 25 m)	grijs grijs	op voorraad op voorraad

POEDERTEGELLIJMEN

OMNICEM



PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 PL35	PL35 omnitem <i>Universele poedertegellijm.</i> <ul style="list-style-type: none"> Universele lijm met een goede uitvulmogelijkheid. Voor keramische vloer- en wandtegels. laagdikte tot 10 mm. Binnen (voor buitentoepassingen: zie productfiche). Classificatie conform EN 12004: C2TE. Verbruik: ± 2,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10513	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
		10514	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
 PL50	PL50 omnitem <i>Universele poedertegellijm.</i> <ul style="list-style-type: none"> Flexibele lijm met goede uitvul-mogelijkheid. Laagdikte tot 10 mm. Wand en vloer. Binnen. (voor buitentoepassingen: zie productfiche). Classificatie conform EN 12004: C2TE. Verbruik: ± 2,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10750	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
		10751	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
 PL79 FLEX	PL79 FLEX omnitem <i>Dun- en middelbed poedertegellijm.</i> <ul style="list-style-type: none"> Flexibele poedertegellijm voor verlijming van hardere en grootformaat tegelsoorten. Laagdikte tot 10 mm. Wand en vloer. Binnen. (voor buitentoepassingen: zie productfiche). Classificatie conform EN 12004: C2TE. S1. Verbruik: ± 2,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10515	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
		10517	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
 E FLEX	E FLEX omnitem <i>Flexibele poedertegellijm.</i> <ul style="list-style-type: none"> Voor het verlijmen van de meeste soorten tegels. Ideaal als er wat dikker moet worden gelijmd. Laagdikte tot 20 mm. Wand en vloer. Binnen en buiten toepasbaar. Classificatie conform EN 12004: C2TE. S1. Verbruik: ± 2,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10601	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
		10602	(164 x) 5 kg*	grijs	op voorraad
		10603	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
		10604	(164 x) 5 kg	wit	op voorraad
 E FLEX R	E FLEX R omnitem <i>Flexibele snelverhardende poedertegellijm.</i> <ul style="list-style-type: none"> Voor het verlijmen van de meeste soorten tegels. Ideaal als er wat dikker moet worden gelijmd. Laagdikte tot 15 mm. Wand en vloer. Binnen en buiten toepasbaar. Classificatie conform EN 12004: C2FT. S1. Verbruik: ± 2,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10610	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
		10612	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
 PL85	PL85 omnitem <i>Flexibele, all-round poedertegellijm.</i> <ul style="list-style-type: none"> Voor alle mogelijke keramische vloer- en wandtegels, gekalibreerde natuursteen, cement-composiet tegels en (glas)mozaïek. Geschikt voor vrijwel alle kritische ondergronden zoals oud tegelwerk, beton, en toepassingen zoals zwembaden, terrassen. Laagdikte tot 15 mm. Wand en vloer. Binnen en buiten toepasbaar. Classificatie conform EN 12004: C2TE. S1 Verbruik: ± 2,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10630	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
		10631	(164 x) 5 kg*	grijs	op voorraad
		10632	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
		10633	(164 x) 5 kg*	wit	op voorraad

*Doosjes van 5 kg: per bundel van 4 stuks.

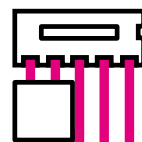
POEDERTEGELLIJMEN






OMNICEM

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 PL85 PROF R	PL85 PROF R omnicem <i>Snelverhardende flexibele poedertegellijm.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Geschikt voor snelle opleveringen en ingebruikname. ■ Voor alle mogelijke keramische vloer- en wandtegels, gekalibreerde natuursteen, cement-composiet tegels en (glas-)mozaïek. ■ Laagdikte tot 15 mm. ■ Geschikt voor vrijwel alle kritische ondergronden zoals oud tegelwerk, beton, en toepassingen zoals zwembaden, terrassen. ■ Binnen en buiten. ■ Classificatie conform EN 12004: C2FT. S1. ■ Verbruik: ± 2,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10638	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
		10640	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
 PL85 ES	PL85 ES omnicem <i>Superflexibele poedertegellijm met extreem standvermogen.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Hoge aanvangshechting, voor zwaardere en groot formaat wand- en vloertegels. ■ Laagdikte tot 15 mm. ■ Geschikt voor Eter-Backer HD systeem. ■ Binnen en buiten. ■ Classificatie conform EN 12004: C2T. S1. ■ Verbruik: ± 2,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10642	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
		10644	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
		10662	(40 x) 25 kg	antracite	op voorraad
		10665	(40 x) 25 kg	wine	op voorraad
 PL200	PL200 omnicem <i>Zeer hoog flexibele S2 poedertegellijm.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Jonge cementdekvloeren. ■ Beton 28 dagen i.p.v. 90 dagen. ■ Kan de buttering-floating methode vervangen. ■ Kan de ontkoppelingsmat vervangen. ■ Binnen - buiten, wand en vloer. ■ Classificatie conform EN 12004: C2TE. S2 > 5 mm doorbuiging conform EN 12002. ■ Verbruik: ± 3,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10755	(48 x) 20 kg	grijs	op voorraad
		10756	(48 x) 20 kg	wit	op voorraad
 ADG	ADG omnicem <i>Gipsgebonden witte poedertegellijm voor op anhydriet tot 1,0% restvochtgehalte.</i> <ul style="list-style-type: none"> ■ Voor het verlijmen van keramische tegels en natuursteen. ■ Zeer smeug en makkelijk in de verwerking, goede uitvlugmogelijkheid. ■ Laagdikte tot 15 mm. ■ Alleen binnen verwerkbaar. ■ Verbruik: ± 2,5 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10801	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad

PLAATSINGSMORTELS

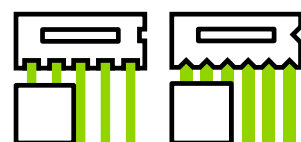
OMNICEM







PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 DB	DB omnitem <i>Plaatsingsmortel.</i> <ul style="list-style-type: none"> Voor het traditioneel leggen van vloertegels. Laagdikte 10 tot 50 mm. DB wit is geschikt voor natuursteen. Let op: niet gebruiken als tegelijm. Binnen. (buiten onder voorwaarden) Verbruik: ± 15 kg/m² per cm laagdikte, afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. Let op: niet gebruiken als poedertegelijm. 	10525	(40 x) 25 kg	grijs	op voorraad
		10526	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
 DB TRAS	DB TRAS omnitem <i>Plaatsingsmortel op basis van tras-cement.</i> <ul style="list-style-type: none"> Speciaal voor het traditioneel leggen van natuursteen. Op vloerverwarming indien aangemaakt met FLEX+ omnibind. Laagdikte 10 tot 50 mm. Let op: niet gebruiken als tegelijm. Alleen binnen verwerkbaar. Verbruik: ± 10 kg/m² per cm laagdikte, afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. Let op: niet gebruiken als poedertegelijm. 	10530	(40 x) 25 kg	grijs	levertijd: 5 werkdagen
		10531	(40 x) 25 kg	wit	levertijd: 10 werkdagen
 DBW	DBW omnitem <i>1-component tegelmortel voor traditionele verwerking en zetwerk.</i> <ul style="list-style-type: none"> Verlaagde waterabsorptie. Laagdikte 10 tot 50 mm. Ook geschikt voor volkeramische groot formaat tegels en vloerverwarming. Wand en vloer. Binnen en buiten toepasbaar. Verbruik: ± 16 kg/m² per cm laagdikte, afhankelijk van de ondergrond, tegelsoort en laagdikte. Let op: niet gebruiken als poedertegelijm. 	10540	(40 x) 25 kg	grijs	levertijd: 5 werkdagen
 DB FLEX	DB FLEX omnitem <i>Flexibele dikbedmortel.</i> <ul style="list-style-type: none"> Voor (ongekalibreerde) natuursteen en keramische (groot formaat) tegels. Op vloerverwarming, beton en oude tegels. Laagdikte tot 40 mm. Ook traditioneel te verwerken. Binnen en buiten toepasbaar. Classificatie conform EN 12004: C2. Verbruik: ± 1,5 kg/m² per mm laagdikte, afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10620	(40 x) 25 kg	wit	op voorraad
 DB FLEX R	DB FLEX R omnitem <i>Flexibele snelverhardende dikbedmortel.</i> <ul style="list-style-type: none"> Geschikt voor snelle opleveringen en ingebruikname. Voor (ongekalibreerde) natuursteen en keramische (groot formaat) tegels. Op vloerverwarming, beton en oude tegels. Ook traditioneel te verwerken. Laagdikte tot 40 mm. Binnen en buiten toepasbaar. Classificatie conform EN 12004: C2F. Verbruik: ± 1,5 kg/m² per mm laagdikte, afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	10622	(40 x) 25 kg	wit	levertijd: 5 werkdagen
 TRAS	TRAS omnitem <i>Cement op basis van tras.</i> <ul style="list-style-type: none"> Maakt mortel en beton smeuijger. Voor natuursteen (vooral Jura) en poreuze tegels. Geringe kans op uitbloeiingen en daardoor geschikt als plaatsingsmortel. 1 op 4,5 cement/zand als plaatsingsmortel. 	16010	(40 x) 20 kg	grijs	levertijd: 5 werkdagen
		16011	(40 x) 20 kg	wit	levertijd: 5 werkdagen

PASTEGELLIJMEN

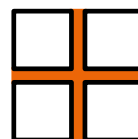
OMNIFLEX/STABICOL



PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 <p>XV</p>	<p>XV omniflex Project-pastategellijm.</p> <ul style="list-style-type: none"> Laat zich eXtra soepel Verwerken met een goed stand-Vermogen. Voorbeelden van toepassingen zijn o.a. natte cellen, keukens en toiletruimtes, in zowel woning, hoog- en utiliteitsbouw. Binnen universeel toepasbaar op de wand. Classificatie conform EN 12004: D2T. Verbruik: ± 1,1 tot 1,6 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	11010	(52 x) 17 kg	wit	op voorraad
 <p>TP2 XF</p>	<p>TP2 XF stabicol Watervaste pastategellijm.</p> <ul style="list-style-type: none"> Blijvend elastisch en een hoge aanvangshechting. Ook voor groot formaat tegels, natuursteen en in natte cellen. Zeer geschikt voor tegel over tegel. Binnen universeel toepasbaar op de wand. Classificatie conform EN 12004: D2TE. Verbruik: ± 1,1 tot 1,6 kg/m², afhankelijk van de ondergrond en tegelsoort. 	11115 11116	(52 x) 17 kg (150 x) 5 kg	wit wit	op voorraad op voorraad
 <p>ADP FLOOR</p>	<p>ADP FLOOR stabicol Pastategellijm voor op anhydriet tot 2,0 cm-% restvochtgehalte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Speciaal voor op anhydriet (calcium sulfaat gebonden) vloevloeren. Zonder voorstrijk. Watervast, geschikt voor badkamers en douches. Blijvend elastisch, toepasbaar bij vloerverwarming. Laagdikte tot 15 mm. Binnen toepasbaar op de vloer. Classificatie conform EN 12004: D2. Verbruik: Minimaal 4 kg per m², afhankelijk van ondergrond en tegelsoort. 	11130	(33 x) 18 kg	grijs	op voorraad
 <p>TP4 ALL</p>	<p>TP4 ALL stabicol Pastategellijm voor vloer- en wandtegels.</p> <ul style="list-style-type: none"> Zonder voorstrijk op de meeste ondergronden. Voor vrijwel alle mogelijke tegelsoorten en formaten. Ook voor XL en XXL groot formaat (dunne) tegels en natuursteen. Watervast, geschikt voor badkamers en douches. Blijvend elastisch, toepasbaar bij vloerverwarming. Laagdikte tot 15 mm. Binnen toepasbaar op wand en vloer. Classificatie conform EN 12004-3. Verbruik: Minimaal 2 kg per m², afhankelijk van ondergrond en tegelsoort. 				

VOEGMORTELS

OMNIFILL



INFORMATIE OVER VOEGMORTELS

STANDAARD VOEGTOEPASSING:	142 omnifill	waterwerende voegmortel voor voegen van 2 tot 10 mm breed
BREDE VOEGTOEPASSING:	TRADITIONAL 15 omnifill	waterwerende en flexibele voegmortel voor voegen van 2 tot 15 mm breed
SNELVERHARDENDE- SUPERIEURE VOEGTOEPASSING:	WD FLEX R omnifill	waterwerende, snelverhardende voegmortel voor voegen van 2 tot 10 mm breed
EPOXY VOEGTOEPASSING:	PROF 123 omnifill	niet gevoelig voor vlekken, voor voegen van 1 tot 12 mm breed

VOEGENWIJZER

Voegbreedte

TYPE TEGEL	TYPE VOEG	2-10 MM	1-12 MM	2-15 MM
Wandtegels	Cementvoeg	WD FLEX R / 142		
Vloertegels	Cementvoeg	WD FLEX R / 142		TRADITIONAL 15
Wandtegels	Epoxyvoeg		PROF 123	
Vloertegels	Epoxyvoeg		PROF 123	

Toepassingsgebied

TYPE TEGEL	TYPE VOEG	SANITAIR	SNELLE INGEBUIKNAME	BUITEN	ZWEMBADEN	VERHOOGDE CHEMISCHE RESISTENTIE / URINEBESTENDIG	SCHIMMELVRIJ / CHEMISCH RESISTENT
Wandtegels	Cementvoeg	WD FLEX R 142	WD FLEX R	WD FLEX R 142	WD FLEX R	WD FLEX R	
Vloertegels	Cementvoeg	WD FLEX R 142 TRADITIONAL 15	WD FLEX R	WD FLEX R 142 TRADITIONAL 15	WD FLEX R	WD FLEX R	
Wandtegels	Epoxyvoeg	PROF 123		PROF 123	PROF 123	PROF 123	PROF 123
Vloertegels	Epoxyvoeg	PROF 123		PROF 123	PROF 123	PROF 123	PROF 123




Voegmortels voor wand en vloer

TOEPASSING	cementvoeg			epoxyvoeg
	TRADITIONAL 15	142	WD FLEX R	PROF 123
(Glas)mozaïek	x			
Natuursteen				
Buitenterras				
Buitengevel				
Sanitaire ruimtes				
Douches				
Zwembaden	x			
Donker getinte voegkleur				
Schimmelbestendigheid				
Urinezuur	x	x		
Agressieve reiniging	x	x		
Zuur- en chloorbestand	x	x		
Vlekbestendig				
Snelle ingebruikname	x	x		x
Rendement tijdens verwerking				
Slijtvast / bestand tegen hoge druk				

= Standard performance
 = Premium performance
 = Best performance
 x = niet geschikt

CEMENTVOEGMORTELS

OMNIFILL

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 <p>142</p>	<p>142 omnifill Waterwerende voegmortel voor voegen van 2 tot 10 mm breed.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ook traditioneel te verwerken (na-poederen). ▪ Geschikt voor niet vlekgevoelige soorten natuursteen. ▪ Op vloerverwarming. ▪ Wand en vloer. ▪ Binnen en buiten toepasbaar. ▪ Classificatie conform EN-13888: CG2W A. 	<p>op aanvraag</p> <p>op aanvraag</p>	<p>(60 x) 15 kg</p> <p>(164 x) 5 kg*</p>	<p>zie tabel op pagina 43</p>	<p>zie tabel op pagina 43</p>
 <p>WD FLEX R</p>	<p>WD FLEX R omnifill Snelverhardende flexibele en waterwerende voegmortel voor voegen van 2 tot 10 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Verhoogde chemische resistentie, urine bestendig. ▪ O.a. natte cellen en zwembaden conform DIN 18195-5. ▪ Voorkomt verkleuringen. ▪ Zeer slijtvast en hogedruk bestendig. ▪ Op vloerverwarming. ▪ Wand en vloer. ▪ Binnen en buiten toepasbaar. ▪ Classificatie conform EN-13888: CG2W A. 	<p>op aanvraag</p> <p>op aanvraag</p>	<p>(60 x) 15 kg</p> <p>(164 x) 5 kg*</p>	<p>zie tabel op pagina 43</p>	<p>zie tabel op pagina 43</p>
 <p>TRADITIONAL 15</p>	<p>TRADITIONAL 15 omnifill Waterwerende voegmortel voor voegen van 2 tot 15 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Traditioneel (na-poederen) en machinaal te verwerken. ▪ Universeel inzetbaar voor keramische vloertegels en de meeste soorten natuursteen. ▪ Geschikt op vloerverwarming. ▪ Wand en vloer. ▪ Binnen en buiten toepasbaar. ▪ Classificatie conform EN-13888: CG2W A. 	<p>op aanvraag</p>	<p>(40 x) 25 kg</p>	<p>zie tabel op pagina 43</p>	<p>zie tabel op pagina 43</p>

*Doosjes van 5 kg: per bundel van 4 stuks.





PRIJS EURO PER VERPAKKING VOOR OMNIFILL

Kleur	142		WD FLEX R		PROF 123	TRADITIONAL 15
	5 kg	15 kg	5 kg	15 kg	per set, zie pagina 44	25 kg
bright white	op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	
silver grey		op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad
camee			op voorraad	7 werkdagen levertijd	op voorraad	
vanille			op voorraad		op voorraad	
manhattan grey		op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	
bahama		op voorraad	op voorraad	7 werkdagen levertijd	op voorraad	
jasmin		op voorraad	op voorraad	7 werkdagen levertijd	op voorraad	
beige			op voorraad		op voorraad	
sand beige			op voorraad	7 werkdagen levertijd	op voorraad	
jade green			op voorraad		op voorraad	
cacao brown			op voorraad	op voorraad	op voorraad	
taupe grey			op voorraad		op voorraad	
terra cotta			op voorraad		op voorraad	
chestnut brown			op voorraad		op voorraad	
chocolate brown			op voorraad		op voorraad	
mocha brown			op voorraad		op voorraad	
espresso brown			op voorraad		op voorraad	
grey	op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad
natural grey		op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	
stone grey			op voorraad	op voorraad	op voorraad	
portland grey	op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad
dusty grey		op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	
antracite grey		op voorraad	op voorraad	op voorraad	op voorraad	
midnight black			op voorraad	7 werkdagen levertijd	op voorraad	

De getoonde kleuren kunnen afwijken van de werkelijke uitvoering. Omnicol behoudt zich evenwel het recht voor wijzigingen aan te brengen in het kader van permanente productverbetering. Voor meer details kunt u steeds terecht bij www.omnicol.eu.

EPOXYMORTELS

OMNIFILL

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 <p>PROF 123</p>	<p>PROF 123 omnifill <i>100% kleurvast 3-componenten epoxy voegsysteem voor voegen van 1 tot 12 mm breed.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hoogwaardig epoxy voegsel, makkelijk te verwerken. ▪ Schimmelvrij. ▪ Niet gevoelig voor vlekken, zakt niet na. ▪ Duurzaam, chemisch en hoog mechanisch belastbaar. ▪ Bestaande uit 2 verpakkingen, namelijk: <ul style="list-style-type: none"> ▪ PROF 123 omnifill; component 1 en 2 (hars, harder) en reinigingsmiddel. ▪ PROF 123 COLOUR omnifill; component 3 (kleurencomponent). 	11181	<p>component 1 + 2 1,2 kg</p> <p>set (component 1, 2 en 3) 5,3 kg</p>	24 kleuren: zie pagina 43	<p>op voorraad</p> <p>op voorraad</p>
 <p>PROF 123 COLOUR</p>	<p>PROF 123 COLOUR omnifill <i>Kleurcomponent voor PROF 123 omnifill.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Component 3. ▪ Beschikbaar in 24 kleuren, onbeperkt houdbaar. 	op aanvraag	component 3 4,1 kg	24 kleuren: zie pagina 43	op voorraad
 <p>INITIAL WASH</p>	<p>INITIAL WASH <i>Extra reinigingsmiddel voor PROF 123 omnifill.</i></p>	DV014	1 x 25 g		op voorraad
 <p>FINAL WASH</p>	<p>FINAL WASH <i>Extra reinigingsmiddel voor PROF 123 omnifill.</i></p>	DV013	1 x 25 g		op voorraad

VERBRUIK EPOXYVOEGMORTELS

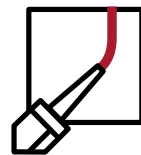
RENDEMENT PER SET	TEGELFORMAAT (MM)							(GLAS)MOZAÏEK TEGELFORMAAT (MM)			
VOEGBREEDTE	50 x 50 x 5	100x 100 x 7,5	150 x 150 x 9	200 x 200 x 9	300 x 300 x 9	400 x 400 x 9	600 x 600 x 9	15 x 15 x 3	20 x 20 x 3	23 x 23 x 3	25 x 25 x 3
1,5 MM	10 m ²	13 m ²	16,2 m ²	21,5 m ²	32,1 m ²	42,8 m ²	64 m ²	5,5 m ²	7,1 m ²	8,1 m ²	8,7 m ²
3 MM	5 m ²	6,5 m ²	8,1 m ²	10,7 m ²	16,1 m ²	21,4 m ²	32 m ²	2,8 m ²	3,6 m ²	4 m ²	4,3 m ²
4,5 MM	3,3 m ²	4,2 m ²	5,4 m ²	7,2 m ²	10,7 m ²	14,3 m ²	21,3 m ²				
6 MM	2,5 m ²	3,3 m ²	4 m ²	5,4 m ²	8 m ²	10,7 m ²	16 m ²				



Voeg 10% toe voor afval, morsen en reiniging van keramische tegels en 10% - 15% bij ongeglazuurde tegels. Alle uitkomsten zijn bij benadering en fictief. Hieraan kunnen geen rechten worden ontleend.

VERBRUIKSMODULE: ZIE WWW.OMNICOL.EU

KITTEN

OMNIKIT



PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR	VERPAKKING	KLEUR	VOORRAAD
 <p>SILICONE</p>	<p>SILICONE omnikit Neutrale, zuurvrije schimmelbestendige siliconenkit.</p> <ul style="list-style-type: none"> Afdichten van voegen en naden in sanitaire ruimtes en natte cellen. Uitstekende hechting aan kunststof baden of douches. Bestand tegen vocht, warmte, UV-straling en reinigingsmiddelen. Niet geschikt voor natuursteen zoals marmer, graniet, ... (kans op vlekvorming). 	16501	koker: 310 ml	antracite grey	op voorraad
		16503	doos: 15 stuks	bright white	op voorraad
		16511		silver grey	op voorraad
		16513		manhattan grey	op voorraad
		16515		grey	op voorraad
		16517		portland grey	op voorraad
 <p>PANELFIX PG</p>	<p>PANELFIX PG omnikit Universele montagelijm voor kant-en-klare wand- en vloerpanelen.</p> <ul style="list-style-type: none"> MS-Polymeer (1-component) lijm. Verlijming is blijvend elastisch. Zeer emissiearm, oplosmiddelvrij (Emicode EC1 Plus-keurmerk dat door Breeam/leed is erkend). Minimale voorbehandeling, op meest gebruikelijke ondergronden in de bouw een uitstekende hechting zonder de inzet van een hechtingsverbeteraar. Uitstekende verwerkingseigenschappen. Snelle aanvangshechting bij het verlijmen. Binnen toe te passen voor het verlijmen van wand- en vloerpanelen. 	16657	worst: 600 ml doos: 15 stuks pallet: 675 stuks		op voorraad

SILICONE

Kleur*	
bright white	
silver grey	
manhattan grey	
grey	
portland grey	
antracite grey	

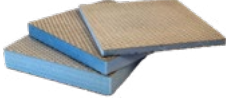




Ottoseal S 100 siliconen, benaderend aan de kleuren van Omnifill voegmortels.
Leverbaar per koker, prijs op aanvraag.

KLEUR OMNICOLO*	OMSCHRIJVING	ART.NR.	KLEUR S 100	KLEUR OMNICOLO*	OMSCHRIJVING	ART.NR.	KLEUR S 100
MIDNIGHT BLACK	C5176	S100-03-C5176	FLUWHEEL ZWART	ESPRESSO BROWN	C7117	S100-03-C7117	INTENS BRUIN
NATURAL GREY	C2044	S100-03-C2044	ZANDGRIJS 18	DUSTY GREY	C1168	S100-03-C1168	HELDER GRAFIET
MOCHA BROWN	C75	S100-03-C75	COTTOVOEG	SAND BEIGE	C22	S100-03-C22	ANEMOON
PORTLAND GREY				JADE GREEN	C2044	S100-03-C2044	ZANDGRIJS 18
BRIGHT WHITE				GREY			
SILVER GREY				VANILLE	C6672	S100-03-C6672	ZANDBEIGE
BAHAMA	C1106	S100-03-C1106	STRANDBEIGE	MANHATTAN GREY			
TAUPE GREY	C6777	S100-03-C6777	FANGO	STONE GREY	C1105	S100-03-C1105	BASALT
ANTRACITE GREY				JASMIN	C08	S100-03-C08	JASMIJN
BEIGE	C1169	S100-03-C1169	MELBA	CAMEE	C1107	S100-03-C1107	VANILLEBEIGE
CACAO BROWN	C6778	S100-03-C6778	ZIJDE	CHOCOLATE BROWN	C1167	S100-03-C1167	TABAKSBRUIN
TERRA COTTA	C1167	S100-03-C1167	TABAKSBRUIN	CHESTNUT BROWN	C07	S100-03-C07	REEBRUIN

*Kleur kan afwijken t.o.v. de voegmortels. De getoonde kleuren kunnen afwijken van de werkelijke uitvoering op locatie en houden geen rekening met de invloed van de kleur van vloer/wandbekleding. Deze tabellen zijn derhalve vrijblijvende suggesties. Omnicol behoudt zich evenwel het recht voor wijzigingen aan te brengen in het kader van permanente productverbetering. Met deze kleurvergelijkingen komen voorgaande tabellen te vervallen. Voor meer details kunt u steeds terecht bij www.omnicol.eu

TOEBEHOREN



PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	VOORRAAD	
 <p>O-BOARD</p>	<p>O-BOARD <i>XPS kern aan beide zijden gecacheerd door een structuur van cement en glasvezelnet.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Om onmiddellijk te betegelen. ■ Toiletwand, douchewand, sauna's, stoomcabines. ■ In diverse afmetingen leverbaar. ■ Vloer en wand. ■ Alleen binnen toepasbaar. 	16135	1250 x 600 mm in de diktes; (150 x) 4 mm	op voorraad	
		16136	(150 x) 6 mm		
		16137	2600 x 600 mm in de diktes; (100 x) 10 mm	op voorraad	
		16138	(52 x) 20 mm		
		16139	(36 x) 30 mm		
		16140	(26 x) 40 mm		
		16141	(18 x) 50 mm		
		Langselement bad	16150	(72 x) 30 x 1790 x 600 mm	op voorraad
			16151	(72 x) 30 x 2100 x 600 mm	
		Kopselement bad	16152	(72 x) 30 x 760 x 600 mm	op voorraad
 <p>HANGTOILET VOORZETWAND</p>	HANGTOILET VOORZETWAND	16155	Voorzetwand 1200 x 1248 mm in de dikte; (52 x) 20 mm	op voorraad	
 <p>DOUCHEBODEM</p>	DOUCHEBODEM	16160	Afvoer centraal (24 x) 40x900x900 mm	op voorraad	
		16161	Afvoer centraal (24 x) 40x1000x1000 mm	op voorraad	
 <p>ROSET</p>	ROSET <i>Gegalvaniseerd staal.</i>	O-ROZET2	(100x) Ø 36 mm	op voorraad	
 <p>OMNI-DEMO</p>	OMNI-DEMO <i>Cursus- en demonstratielijm.</i>				
	Voor plaatsen van silicaatsteen.	18001	(40 x) 25 kg	levertijd: 10 werkdagen	
	Voor plaatsen van cellenbeton.	18005	(40 x) 25 kg	levertijd: 10 werkdagen	
	Voor dunmetselen van gevelsteen.	18010	(40 x) 25 kg	levertijd: 10 werkdagen	
Voor plaatsen van tegels.	18015	(40 x) 25 kg	levertijd: 10 werkdagen		

GEREEDSCHAPPEN

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	VOORRAAD
	Mengemmer Inhoud 15 liter.	PM001	per stuk	op voorraad
	Poederlijmkam hobby Voor gebruik van alle soorten poederlijmen. 6 x 6 x 6 mm	OMNI-334	per 10 stuks	op voorraad
	Pastalijmkam hobby Voor gebruik van alle soorten pastalijmen.	OMNI-335	per 10 stuks	op voorraad
	RVS lijmkam professioneel 280 x 130 mm RVS lijmkam professioneel, voor gebruik van alle soorten poederlijmen. 6 x 6 x 6 mm 8 x 8 x 8 mm 10 x 10 x 10 mm 12 x 12 x 12 mm 15 x 15 x 15 mm	OMNI-336 OMNI-337 OMNI-338 OMNI-514 OMNI-515	per stuk	op voorraad
	RVS lijmkam dikbed 230 x 130 mm RVS lijmkam dikbed, voor het verlijmen van dikbedmortels. Vertanding 20 x 10 mm.	OMNI-343	per stuk	op voorraad
	RVS lijmkam 20 x 10 x 130 mm, schuine lijmkam voor vloeibedmethode 100% vulling.	OMNI-513	per stuk	op voorraad
	Inwasspaan kunststof voor het inwassen van voegmortels.	OMNI-344	per stuk	op voorraad
	Inwasspaan epoxy voor het inwassen van epoxy voegmortels.	OMNI-345	per stuk	op voorraad

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	VOORRAAD
	Schoonmaak spons Voor het afsponsen van tegelwerk na het voegen.	OMNI-346	per set van 3 stuks	op voorraad
	Schoonmaak spons met handvat Voor het afsponsen van tegelwerk na het voegen. (Sponsen ook afzonderlijk te verkrijgen.)	OMNI-347	per stuk	op voorraad
	Sponsbak	OMNI-516	per stuk	op voorraad
	Egaliseerspaan 480 x 130 mm RVS egaliseerspaan, voor het gebruik van egalisatiemortels.	OMNI-348	per stuk	op voorraad
	Borstel Voor gebruik van TP omnibind of B2 omnibind, TPW omnibind, COAT omnibind.	OMNI-349	per stuk	op voorraad
	Roller Voor gebruik van TP omnibind of B2 omnibind, TPW omnibind.	OMNI-350	per stuk	op voorraad
	Tegelkruisjes (zakje met kunstof tegelkruisjes) 2,5 mm 3 mm 5 mm	OMNI-351 OMNI-352 OMNI-353	per set van 10 zakjes	op voorraad
	Een rol voor het ontluichten van egalisatiemortels Ontluchtingsrol compleet. 250 mm 500 mm	OMNI-355 OMNI-356	per stuk	op voorraad

De geleverde goederen kunnen licht afwijken van de afbeeldingen.








RLS NIVELLERING SYSTEMEN

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	VOORRAAD
 <p>RLS voegbreedte 1,5 mm</p>	RLS starterskit voor vloer (spie+leveller+tang) 5 m².	180KIT100	1 stuk emmer	op voorraad
	RLS clips voor dikke tegel 12-20 mm.	180 BA200H20	200 stuks	op voorraad
	RLS clips voor dikke tegel 12-20 mm.	180 BA400H20	400 stuks	op voorraad
	RLS clips voor dikke tegel 12-20 mm.	180 BA1500H20	1500 stuks	op voorraad
	RLS clips voor dikke tegel 3-12 mm.	180BASE100	100 stuks	op voorraad
	RLS clips voor dikke tegel 3-12 mm.	180BASE250	250 stuks	op voorraad
	RLS clips voor dikke tegel 3-12 mm.	180BASE500	500 stuks	op voorraad
	RLS clips voor dikke tegel 3-12 mm.	180 BASE2000	2000 stuks	op voorraad
	RLS clips protector	180AGS0250	250 stuks	op voorraad
	RLS leveller spie	180 CUNEO100	100 stuks	op voorraad
	RLS leveller spie	180 CUNEO250	250 stuks	op voorraad
	RLS leveller spie	180 CUNEO500	500 stuks	op voorraad
	RLS leveller spie	180 CUNEO1000	1000 stuks	op voorraad
	RLS tang vloer	231 N	1 stuk	op voorraad
RLS tang wand	231 NRIV	1 stuk	op voorraad	
 <p>RLS VITE voegbreedte 1,5 mm</p>	RLS CAPS VITE	180VGH0100	100 stuks	op voorraad
	RLS CAPS VITE	180VGH0300	300 stuks	op voorraad
	RLS CAPS VITE	180 VGH0900	900 stuks	op voorraad
	RLS CLIPS VITE 3-15 mm.	180VB- 015FC0100	100 stuks	op voorraad
	RLS CLIPS VITE 3-15 mm.	180VB- 015FC0300	300 stuks	op voorraad
	RLS CLIPS VITE 3-15 mm.	180VB- 015FC3000	3000 stuks	op voorraad
	RLS CLIPS VITE SCRATCH PROTECTOR	180VAGR0100	100 stuks	op voorraad

De geleverde goederen kunnen licht afwijken van de afbeeldingen. Genoemde prijzen zijn per verpakking van x-stuks.

BUZON TEGELDRAGERS

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	VOORRAAD
				
VASTE TEGELDRAGERS				
	Tegelkruis			
	U-TABS FLAT 2 mm	U_TABS FLAT2	120 stuks	op voorraad
	U-TABS FLAT 3 mm	U_TABS FLAT3	120 stuks	op voorraad
	U-TABS FLAT 4,5 mm	U_TABS FLAT4,5	120 stuks	op voorraad
	Rubberbescherming			
	U-PAD GROUND 3 mm	U-PAD GROUND3	24 stuks	op voorraad
	U-PAD GROUND 6 mm	U-PAD GROUND6	24 stuks	op voorraad
	U-PAD GROUND 10 mm	U-PAD GROUND10	24 stuks	op voorraad
	Rubberbescherming			
	U-PAD 3 mm	U-PAD3	24 stuks	op voorraad
	U-PAD 6 mm	U-PAD6	24 stuks	op voorraad
	U-PAD 10 mm	U-PAD10	24 stuks	op voorraad
VARIABELE TEGELDRAGERS				
	Variabele tegeldrager met instelhoogteweergave			
	PB-0-S18 18 - 28 mm	PB-0-S18	24 stuks	op voorraad
	Tegelkruis			
	PB-0-S TABS 2 mm	PB-0-S TABS2	120 stuks	op voorraad
	PB-0-S TABS 3 mm	PB-0-S TABS3	120 stuks	op voorraad
	PB-0-S TABS 4,5 mm	PB-0-S TABS4,5	120 stuks	op voorraad
	Variabele tegeldrager			
	PB-01 28 - 42 mm	PB-01	24 stuks	op voorraad
	PB-1 42 - 60 mm	PB-1	24 stuks	op voorraad
	PB-2 60 - 90 mm	PB-2	24 stuks	op voorraad
	PB-3 90 - 145 mm	PB-3	24 stuks	op voorraad
	PB-4 145 - 245 mm	PB-4	24 stuks	op voorraad

PRODUCT	TOEPASSINGEN / VERBRUIK	ART.NR.	VERPAKKING	VOORRAAD
	Tegelkruis			
	PB-TABS 2 mm	PB-TABS2	120 stuks	op voorraad
	PB-TABS 3 mm	PB-TABS3	120 stuks	op voorraad
	PB-TABS 4,5 mm	PB-TABS4,5	120 stuks	op voorraad
	Vulrubber			
	U-E10 1 mm	U-E10	480 stuks	op voorraad
	U-E20 2 mm	U-E20	240 stuks	op voorraad
	Bescherminingsmat			
	U-PAD zie rubberbescherming vaste tegeldragers			
	Hellingcorrector			
	U-PH5 14 mm (0 - 5%)	U-PH5	24 stuks	op voorraad
	Wand afstandhouder			
	U-WALL	U-WALL	24 stuks	op voorraad
	Waterpas voor hellingcorrectie			
	U-KIT-SL80	U-KIT-SL80	1 stuks	op voorraad
	Sleutel voor hoogteregeling			
	U-KEY	U-KEY	1 stuks	op voorraad

De geleverde goederen kunnen licht afwijken van de afbeeldingen. Genoemde prijzen zijn per verpakking van x-stuks.

Let op!

Door de aanhoudende korte termijn fluctuaties in de grondstofprijzen gelden de prijzen voor BUZON 'op aanvraag'.

SPECIFICATIES

SPECIFICATIES VOOR DE VERSCHILLENDE LIJMYPES

KARAKTERISTIEKEN (**)		EISEN	
Mortellijm (C)	1	Hechting bij een trekproef: <ul style="list-style-type: none"> ■ initiële sterkte ■ na veroudering door water ■ na veroudering door warmte ■ na vorst - dooicycli 	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ (of NPD) (*) $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ (of NPD) (*)
		Hechting bij een trekproef - Open tijd	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2, \geq 20 \text{ min}$
	1F	Alle eisen voor C1	
		Hechting bij een trekproef na kortere termijn	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2, \leq 24 \text{ h}$
		Hechting bij een trekproef - Open tijd	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2, \geq 10 \text{ min}$
	T	Weerstand tegen verticale afglijding	$\leq 0,5 \text{ mm}$
	2	Sterke hechting bij een trekproef: <ul style="list-style-type: none"> ■ initiële sterkte ■ na veroudering door water ■ na veroudering door warmte ■ na vorst - dooicycli 	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ (of NPD) (*) $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ (of NPD) (*)
		E	Hechting bij een trekproef - Open tijd
	S1	vervormbare poedertegellijm, dwarse vervorming tussen	2,5 mm en 5 mm
S2	zeer vervormbare poedertegellijm, dwarse vervorming groter dan	5 mm	
Dispersielijm (D)	1	Hechting bij afschuiving: <ul style="list-style-type: none"> ■ 'initiële' hechting ■ na veroudering door warmte 	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
		Hechting bij een trekproef - Open tijd	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2, \geq 20 \text{ min}$
	T	Weerstand tegen verticale afglijding	$\leq 0,5 \text{ mm}$
	2	Hechting bij afschuiving: <ul style="list-style-type: none"> ■ na veroudering door water ■ na blootstelling aan hoge temperatuur 	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$
		E	Hechting bij een trekproef - Open tijd
Reactielijm (R)	1	Hechting bij afschuiving: <ul style="list-style-type: none"> ■ 'initiële' hechting ■ na veroudering door warmte 	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$ $\geq 2 \text{ N/mm}^2$
		Hechting bij een trekproef - Open tijd	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2, \geq 20 \text{ min}$
	T	Weerstand tegen verticale afglijding	$\leq 0,5 \text{ mm}$
	2	Hechting bij afschuiving: na thermische schok	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$

(*) NPD: geen prestatie bepaald (no performance determined), in geval van binnentoepassing.

(**) licht: fundamentele karakteristieken / donker: optionele karakteristieken.

Europese Normering van cementgebonden poedertegellijmen EN 12004

C1:	cementgebonden poedertegellijm (C) met normale hechtsterkte (1) > 0,5 N/mm ²
C1F:	snelverhardende (F) cementgebonden poedertegellijm (C) met normale hechting (1)
C1T:	cementgebonden poedertegellijm (C) met normale hechting (1) met verhoogd standvermogen (T)
C1FT:	snelverhardende (F) cementgebonden poedertegellijm (C) met normale hechting (1) en verhoogd standvermogen (T)
C2:	cementgebonden poedertegellijm (C) met verbeterde hechtsterkte (2) > 1 N/mm ²
C2E:	cementgebonden poedertegellijm (C) met verbeterde hechtsterkte (2) en verlengde open tijd (E)
C2F:	snelverhardende (F) cementgebonden poedertegellijm (C) met verbeterde hechtsterkte (2)
C2T:	cementgebonden poedertegellijm (C) met verbeterde hechtsterkte (2) en verhoogd standvermogen (T)
C2TE:	cementgebonden poedertegellijm (C) met verbeterde hechtsterkte (2), verhoogd standvermogen (T) en verlengde open tijd (E)
C2FT:	snelverhardende (F) cementgebonden poedertegellijm (C) met verbeterde hechtsterkte (2) en verhoogd standvermogen (T)
C2S1:	cementgebonden poedertegellijm (C) met verbeterde hechtsterkte (2) en beperkte (1) deformatiecapaciteit (S) (S1: vervormbare poedertegellijm, dwarse vervorming begrepen tussen 2,5 en 5 mm).
C2S2:	cementgebonden poedertegellijm (C) met verbeterde hechtsterkte (2) en verhoogde (2) deformatiecapaciteit (S). S2: zeer vervormbare poedertegellijm, dwarse vervorming groter dan 5 mm).
R2:	verbeterde reactielijm

Europese Normering van dispersielijmen tegellijmen (pasta) EN 12004

D1:	dispersielijm tegellijm met normale hechting (1)
D1T:	dispersie tegellijm met normale hechting (1) en verhoogd standvermogen (T)
D2:	dispersie tegellijm met verbeterde hechtsterkte (2)
D2T:	dispersie tegellijm met verbeterde hechtsterkte; extra karakteristieken (2) en verhoogd standvermogen (T)
D2TE:	dispersie tegellijm met verbeterde hechtsterkte; extra karakteristieken (2), verhoogd standvermogen (T) en verlengde open tijd (E)

Voegmortels conform EN-13888

CG1:	normale (1) cementhoudende (C) voeg (G)
CG1A:	normale (1) cementhoudende (C) voeg (G) hoge druk bestendig (A)
CG2:	verbeterde (2) cementhoudende (C) voeg (G) met bijkomende karakteristieken (2)
CG2 A:	verbeterde (2) cementhoudende (C) voeg (G) met bijkomende karakteristieken (2) hoge druk bestendig (A)
CG2W A:	verbeterde (2) cementhoudende (C) voeg (G) met bijkomende karakteristieken (2) hoge druk bestendig (A) en verminderde wateropname (W)
RG:	harsgebonden voegmortel

PLAATSING- EN GEBRUIKSVOORSCHRIFTEN VOOR SILO'S

PLAATSING SILO

Bij levering wordt een volle silo middels een speciale vrachtauto in verticale stand geplaatst op een door de aannemer aangewezen locatie. De afnemer dient er voor te zorgen dat de toegangsweg tot deze locatie, en de locatie zelf, te allen tijde goed toegankelijk zijn voor de vrachtauto met een volle silo (bruto gewicht ca. 35 ton). De ondergrond moet zodanig zijn voorbereid dat de silo (brutogewicht 20 ton) direct kan worden geplaatst. Indien de silo moet geplaatst worden op niet verdichte grond, dient een werkvloer te worden aangebracht, bestaande uit stelconplaten, bielzen of gelijkwaardig. Bij vervolgleveringen moet naast de locatie van de verbruikte silo, een extra locatie aanwezig zijn, welke eveneens aan bovenstaande eisen voldoet. Bij vervolgleveringen wordt eerst de volle silo geplaatst en daarna de lege silo meegenomen. De afnemer is ten volle verantwoordelijk voor de stevige opstelling van de silo's. Hij moet gedurende de standtijd, vooral na ongunstige klimatologische omstandigheden zoals hevige regenval, invallende dooi, enz., goed letten op de loodrechte stand van de silo en indien nodig noodzakelijke voorzieningen treffen waardoor de loodrechte stand van de silo gewaarborgd blijft. Het is de verantwoordelijkheid van de aannemer dat de nodige vergunningen en toelatingen voor het plaatsen van de silo werden aangevraagd en verkregen. Daarnaast dient de aannemer, indien noodzakelijk, signalisatie te voorzien. Omnicol draagt hiervoor geen enkele verantwoordelijkheid.

Ingebruikstelling

Zie ook de instructie's aan de binnenzijde van de schakelkastdeur. Afnemer dient t.b.v. de ingebruikstelling van de silo zorg te dragen voor de aansluiting van elektriciteit, een voedingskabel (380 Volt of 3-fazig 220 Volt) en voor de levering van aanmaakwater, middels een $\frac{3}{4}$ duims waterslang met GEKA-koppeling. Bij eerste in gebruikname is onze servicemonteur aanwezig voor instructies.

Onderhoud

Afnemer is verantwoordelijk voor het dagelijks onderhoud conform de instructie's aan de binnenzijde van de schakelkastdeur. Dit bestaat in hoofdzaak uit het reinigen van de mengbak + menger bij einde werktijd en bij het wisselen van de silo.

Storingen e.d.

In geval van onervarenheid of onzekerheid terzake van de aansluiting, alsmede bij storingen van allerlei aard, kan de afnemer de hulp inroepen van onze technische dienst, welke U onmiddellijk kan verder helpen, of zo spoedig mogelijk ter plaatse zal komen.

Leegstand

In de schakelkast is een urenteller ingebouwd die de draaitijd van de silo in hondersten van uren registreert. Door middel van deze urenteller en de bijbehorende instructie's van de leverancier kan de afnemer zelf bepalen, mede afhankelijk van het werktempo, wanneer de silo zijn leegstand nadert. De hoeveelheden zand en bindmiddel zijn zodanig bemeten dat het zandcompartiment eerder leeg is dan het bindmiddelcompartiment. Het is afnemers eigen verantwoordelijkheid om op grond van bovenstaande gegevens te zorgen voor het tijdig eindigen van de specieproductie en het tijdig bestellen van een vervolglevering.

Verwerkingstijd

Daar aan OMNICOLO METSMORTELS geen stoffen zijn toegevoegd die de bindtijd van het bindmiddel beïnvloeden, is de verwerkingstijd van de specie +/- 2 uur, afhankelijk van de samenstelling en de omgevingstemperatuur. Gelet op bovenstaande dient bij niet continue specieafname de menger na de laatste charge, steeds conform de instructies aan de binnenzijde van de kast, leeggedraaid worden. Toevoegingen van hulpstoffen in welke vorm dan ook zijn niet toegestaan.

OMNICOL SILO'S - PRAKTISCHE GEGEVENS

PLAATSING SILO

1 Voorziene ruimte

- standoppervlakte silo = 2.5 x 2.5m
- Bij werven waar meer dan 1 silo mortel nodig is, dient er per extra silo voldoende extra ruimte voorzien te worden, zodat bij omwisseling de tweede silo naast de eerste kan worden geplaatst.
- 8m vrije hoogte nodig om de silo in verticale stand te plaatsen.
- Nodige ruimte voorzien voor een goede toegang tot de werf met een vrachtauto (2.5 x 11m).
- Bij levering en/of ophalen dient voor het plaatsen van de silo de opstelplaats, alsook de toegangsweg vrij van obstakels te zijn en toegankelijk voor de vrachtauto. Toegangsweg dient minimaal 35 ton te kunnen weerstaan.

2 Ondergrond

- Moet horizontaal, blijvend stabiel en voldoende draagkrachtig zijn.
- Bij onverharde ondergrond, werkvloer aanbrengen bestaande uit stelconplaten of minimum 4 juffers van ± 60 cm per steunpoot (dus totaal 16 stuks).

3 Gewichten

- Brutowicht beladen vrachtwagen is ± 35 ton.
- Brutowicht volle silo is ± 20 ton.

INGEBRUIKSTELLING

1 Elektriciteit

- Zorgen voor de aansluiting van elektriciteit en een voedingskabel (3 fasen 380V/220V, met CE stekker: rood bij 380V, blauw bij 220V.)
- Toevoer van de schakelkast op de werf tot aan de silo dient spanningsloos gesteld via een zekering of koppelingsstekker.
- Zekeringen: 16 Ampère voor 380V/3 x 220V.

2 Schoon leidingwater

- Zorgen voor $\frac{3}{4}$ " waterslang met GEKA - koppeling.
- Waterdruk moet minimaal 1.5 bar zijn.

Bergstraat 36 C
3945 Ham
Tel. +32 [0]13 78 08 60
info@omnicol.eu



WWW.OMNICOL.EU