



MAPEI
CATALOGUS
SOEPELE VLOEREN

INHOUD

PRODUCTEN

- p. 3** Herstellen barsten en haarscheurtjes
- p. 4** Versteavingsmiddel voor cementgebonden chape
Sneldrogende dekvloeren
- p. 5** Reparatie- en uitvlakmortels
- p. 6** Voorbereiding van metalen en houten ondergronden
- p. 7** Voorbereiding van de ondergrond - Primers
- p. 8** Vochtschermen
- p. 10** Egalines - cementgebonden
- p. 12** Egalines - calciumsulfaatbasis
- p. 13** PVC & vinyl – universele lijmen
- p. 14** Linoleum - universeel lijm
- p. 14** Tapijt - universeel lijm
- p. 14** Producten voor LVT (Luxury Vinyl Tiles)
- p. 17** Statisch dissipatieve lijmen
- p. 18** Aanvullende producten voor het assortiment soepele vloeren

SYSTEMEN

- p. 20** Systeem voor LVT-tegels die op bestaande tegels worden gelijmd
- p. 21** Systeem voor LVT-tegels die worden gelijmd en gevoegd



HERSTELLEN BARSTEN EN HAARSCEURTJES



Eporip SCR

Snelhardende silicaathars voor het opvullen van scheurtjes in dekvloeren en voor kleine reparaties. Geleverd met nietjes (10 st).

Verbruik: ca. 1,7 kg/l op te vullen holte.

Wachttijd vóór egalisatie: 30 minuten.

Verpakking: component A 300 g.
component B 300 g.



Eporip

Tweecomponenten-epoxylijm zonder oplosmiddelen, voor stortnaden en voor het monolithisch afdichten van scheuren in dekvloeren.

Verbruik: ca. 1,35 kg/l op te vullen holte.

Wachttijd vóór egalisatie: 90 minuten.

Verpakking: KIT (A+B) 2 kg
KIT (A+B) 10 kg



Eporip Turbo

Zeer snel hardende tweecomponenten polyesterhars voor het dichten van scheuren in dekvloeren en het uitvoeren van kleine reparaties

Verbruik: ca. 1,7 kg/l op te vullen holte.

Wachttijd vóór egalisatie: 20-30 minuten.

Verpakking: component A 500 g.
component B 8 g.



Epojet

Twee-componenten, super vloeibare epoxy hars voor injecties en verankeringen

Verbruik: ca. 1,1 kg/l op te vullen holte.

Wachttijd vóór egalisatie: 4 uur.

Verpakking: KIT (A+B) 2,5 kg
KIT (A+B) 4 kg



VERSTEVINGSMIDDEL VOOR CEMENTGEBONDEN CHAPE



Profas

Diep penetrerend verstevigingsmiddel op silicaatbasis voor cementondergronden die bovendien oplosmiddel vrij is.

Verbruik: 500 tot 700 g/m².

Droogtijd: minimaal 24 u.

Verpakking: bus van 25 kg (pal: 24 st.).

SNELDROGENDE DEKVLOEREN



Topcem Pronto

Gebruiksklare dekvloermortel met normale zetting en gecontroleerde krimp voor het vervaardigen van sneldrogende dekvloeren (4 dagen).

Verbruik: 18-20 kg/cm/m²

Mengverhouding: 1 zak TOPCEM PRONTO van 25 kg op 1,7 l water.

Beloopbaar: na 12 uur.

Wachttijd voor het aanbrengen: 4 dagen voor soepele vloerbekleding en parket

Resterend vochtgehalte na 4 dagen: minder dan 2%.

Verpakking: zak van 25 kg



Mapecem Pronto

Gebruiksklare, voorgemengde mortel, snelbindende en -drogende dekvloeren (24 uur), krimp gecontroleerde mortel voor dekvloeren

Verbruik: ca. 1,7 kg/l op te vullen holte.

Mengverhouding: 1 zak MAPECEM PRONTO van 25 kg op 2,1 – 2,3 l water.

Beloopbaar: na 2-3 uur

Wachttijd voor het aanbrengen: 24 uur voor soepele vloerbekleding en parket

Resterend vochtgehalte na 24 uur: minder dan 2%.

Verpakking: zak van 25 kg



REPARATIE- EN UITVLAKMORTELS



Planitex Standfest

Thixotroop reparatie- en egalisatiemiddel op basis van calciumsulfaat, voor laagdiktes tot 30 mm.

Verbruik: 1,5 kg/mm/m².

Droogtijd: 30-45 min.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 50 st.)

Druksterkte: 30 N



Planipatch Xtra

Zeer snel drogend thixotrope reparatiemortel. (dikte van 1 tot 20 mm)

Verbruik: 1,5 kg/mm/m².

Droogtijd: 1 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 50 st.)

zak van 5 kg (doos van 4x5 kg, pal: 36 dozen)

Druksterkte: 35 N



Nivorapid

Zeer snel drogende, thixotrope egalisatiemortel op cementbasis voor laagdikten van 1 tot 20 mm, ook voor verticaal gebruik. Geschikt voor lokale reparaties.

Verbruik: 1,6 kg/mm/m².

Droogtijd: 15-25 min.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 50 st.)

zak van 5 kg (doos van 4x5 kg, pal: 36 dozen)

Druksterkte: 40 N



VOORBEREIDING VAN METALEN EN HOUTEN ONDERGRONDEN



Planipatch Xtra

Zeer snel drogend thixotrope reparatiemortel. (dikte van 1 tot 20 mm)

Verbruik: 1,5 kg/mm/m².

Droogtijd: 1 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 50 st.)

zak van 5 kg (doos van 4x5 kg, pal: 36 dozen)

Druksterkte: 35 N

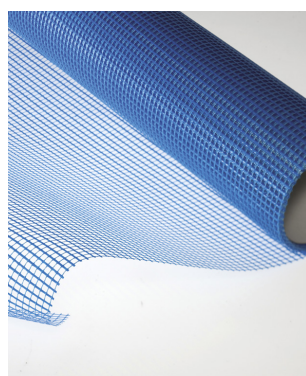


Latex Plus

Latex in een waterige dispersie met een lage viscositeit, samengesteld uit zeer elastische polymeren die, gemengd met *Planipatch Xtra*, de elasticiteit verbetert met het behoud van de productkenmerken.

Dosering: tussen 6-9 l voor 25 Kg Planipatch Xtra

Verpakking: Bidon 10 l (Pal: 45 st).



Mapenet 150

Alkalibestendig glasvezelnet (volgens de ETAG 004-richtlijnen), gebruikt voor het versterken van waterdichte beschermende lagen, antischeurmembranen en bij het uitvlakken van moeilijke ondergronden op cement basis.

Verpakking: Rollen van 50 m lang en 1 m breed



VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND - PRIMERS



Eco Prim T Plus

Universele acrylprimer vóór egalisatie op elke ondergrond.

Verbruik: 100 tot 200 g/m².

Droogtijd: 2 tot 5 u.

Verpakking: bus van 10 kg (pal: 68 st.)
bus van 5 kg (pal: 128 st.).



Eco Prim T Pro

Gebruiksklare acryl voorstrijk voor absorberende ondergronden en keramiek.

Verbruik: 50-150 g/m².

Droogtijd: 2 tot 5 u.

Verpakking: bus van 10 kg (pal: 68 st.).



Eco Prim T Easy

Gebruiksklare acryl voorstrijk voor absorberende ondergronden.

Verbruik: 100-150 g/m².

Droogtijd: 2 tot 5 u.

Verpakking: bus van 10 kg (pal: 68 st.).



Eco Prim Grip Plus

Hechtingsbevorderende primer, gebruiksklaar. Toe te passen vóór egalisatie op niet-absorberende ondergronden.

Verbruik: 200 tot 300 g/m².

Wachttijd vóór egalisatie: 30 minuten.

Verpakking: emmer van 10 kg (pal: 64 st.)
emmer van 5 kg (pal: 80 st.).



VOCHTSCHERMEN



Mapeproof Primer

Eencomponent, sneldrogende dispersieprimer voor het onderdrukken van restvocht tot 4,5 CM-%

Verbruik: 1st laag 70 g/m² (1/1 water)
2^{de} laag 130 g/m²

Wachttijd vóór egalisatie: : 2u - 5u (max. 12u)

Verpakking: bus van 10 kg (pal: 45 st.).



Eco Prim Pu 1K Turbo

Ééncomponent voorstrijkmiddel op polyurethaanbasis die uithard door luchtvochtigheid, met een snelle droogtijd en oplosmiddelvrij. Te gebruiken als vochtscherm en als versteviging van cementgebonden dekvloeren met een te hoog restvochtgehalte (maximaal 5% CM)

Verbruik: 1^{ste} laag 200 gr/m²
2^{de} laag 100 gr/m² + instrooien met Quartz 0.8 tot volledige verzadiging

Wachttijd tussen de 2 lagen: 40min

Verpakking: Bus van 10 kg (Pal: 45 stuks)



Triblock P

Drie-componenten-epoxyprimer.
Blokking dampvocht tot max 6% CM.

Verbruik: 500 g/m²/laag.

Wachttijd voor de plaatsing: min. 24 u - max. 72 u.

Wachttijd tussen 2 lagen: 4 tot 6 u.

Verpakking: emmer van 5 kg (pal: 27 st.).



EGALINES - CEMENTGEBONDEN



Ultraplan Basic Xtra

Egalisatie voor laagdiktes van 1-10 mm.

Verbruik: 1,6 kg/mm/m².

Droogtijd: 12 tot 24 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 40 st.).

Druksterkte: 25 N.



Ultraplan Eco Xtra

Egalisatie voor laagdiktes van 1-15 mm.

Verbruik: 1,6 kg/mm/m².

Droogtijd: 12 tot 24 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 40 st.).

Druksterkte: 30 N.



Ultraplan Xtra

Egalisatie voor laagdiktes van 1-20 mm.

Verbruik: 1,6 kg/mm/m².

Droogtijd: 12 tot 24 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 40 st.).

Druksterkte: 40 N



Ultraplan Maxi

Egalisatie voor laagdiktes van 3-40 mm.

Verbruik: 1,7 kg/mm/m².

Droogtijd: 24 tot 72 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 50 st.).

Druksterkte: 35 N.



EGALINES - CEMENTGEBONDEN



Ultraplan Fast Track

Snelhardende egalisatiemiddel van 1-10 mm.

Verbruik: 1,6 kg/mm/m².

Droogtijd voor de plaatsing: 2 tot 3 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 40 st.).

Druksterkte: 50 N



Fiberplan Xtra

Vezelversterkte egalisatie voor laagdiktes 3-20 mm.

Verbruik: 1,6 kg/mm/m².

Droogtijd: 12 tot 24 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 40 st.).

Druksterkte: 40 N



Ultraplan Renovation

Sneldrogende, zelfvloeiende vezelversterkte mortel voor laagdiktes van 3 tot 40 mm.

Verbruik: 1,8 kg/mm/m².

Droogtijd: 12 tot 24 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 40 st.).

Druksterkte: 25 N



EGALINES - CALCIUMSULFAATBASIS



Planitex Basic

Zelfnivellerende, sneldrogende en zeer gladde egalisatiemortel op basis van calciumsulfaat voor laagdikten van 1 tot 15 mm.

Verbruik: ongeveer 1,5 kg/mm/m².

Droogtijd: 24 tot 72 u.

Verpakking: zak van 25 kg (Pal: 50 st).

Drukvastheid: 30 N



Planitex Pro

Calciumsulfaat egalisatiemiddel voor laagdiktes van 1 tot 15 mm binnenshuis met met snelle droging en [hybride technologie](#), te leggen na ca. 12 uur.

Verbruik: 1,5 kg/mm/m².

Droogtijd voor de plaatsing: 12 tot 72 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 40 st.).

Druksterkte: 35 N



Planitex Fast

Calciumsulfaat egalisatiemiddel voor laagdiktes van 1 tot 25 mm binnenshuis met snelle droging en [hybride technologie](#), te leggen na ca. 6 uur.

Verbruik: 1,5 kg/mm/m².

Droogtijd voor de plaatsing: 6 tot 72 u.

Verpakking: zak van 25 kg (pal: 40 st.).

Druksterkte: 40 N



PVC & VINYL – UNIVERSELE LIJMEN



Ultrabond Eco V4 Evolution

Universele 'all-in-one' lijm met hoge en snelle aanvangshechting, voor soepele vloer- of wandbekledingen en polycarbonaatplaten.

Verbruik: 200 tot 400 g/m², afhankelijk van de spatel.

Afluchttijd: 10 tot 20 minuten voor zuigende ondergronden
30 tot 40 minuten voor niet-zuigende ondergronden

Verpakking: emmer van 16 kg (pal: 33 st.).



Ultrabond Eco V4 SP

Geschikt voor het lijmen van vloerbedekkingen van pvc, polyolefine, kurk en rubber en alle soorten tapijten binnen

Verbruik: 200 tot 400 g/m², afhankelijk van de spatel

Afluchttijd: 10 tot 20 min. (+10 tot 20 op gesloten ondergrond)

Verpakking: emmer van 16 kg (pal: 33 st.).



Ultrabond Eco VS90 Plus

Acryllijm, voor het verlijmen van elastische en textiele vloerbedekkingen.

Verbruik: 250 tot 500 g/m².

Afluchttijd: 0 tot 10 min.

Verpakking: emmer van 16 kg (pal: 33 st.).



Mapecryl Eco

Veelzijdige acrylaatdispersielijm voor het verlijmen vinyl, textiel en linoleum.

Verbruik: van 300 tot 500 gr/m² afhankelijk van de spatel

Verpakking: seau de 16 kg (Pal: 33 pc).



PVC & VINYL – UNIVERSELE LIJMEN



Adesiflex G19

Tweecomponenten epoxypolyurethaanlijm voor het verlijmen van vloerbedekkingen van rubber, pvc, textiel, naaldvilt, linoleum, polystyreen- en polyurethaanplaten, cementvezel, hout, metaal en kunststof, zowel binnen als buiten.

Verbruik: 200 tot 400 g/m², afhankelijk van de spatel

Afluchtijd: 10 tot 20 min. (+10 tot 20 op gesloten ondergrond)

Verpakking: emmer van 16 kg (pal: 33 st.).

LINOLEUM - UNIVERSEEL LIJM



Ultrabond Eco 530

Linoleumlijm met sterke en snelle aanvangshechting.

Verbruik: 350 tot 400 g/m².

Verpakking: emmer van 16 kg (pal: 33 st.).



TAPIJT - UNIVERSEEL LIJM

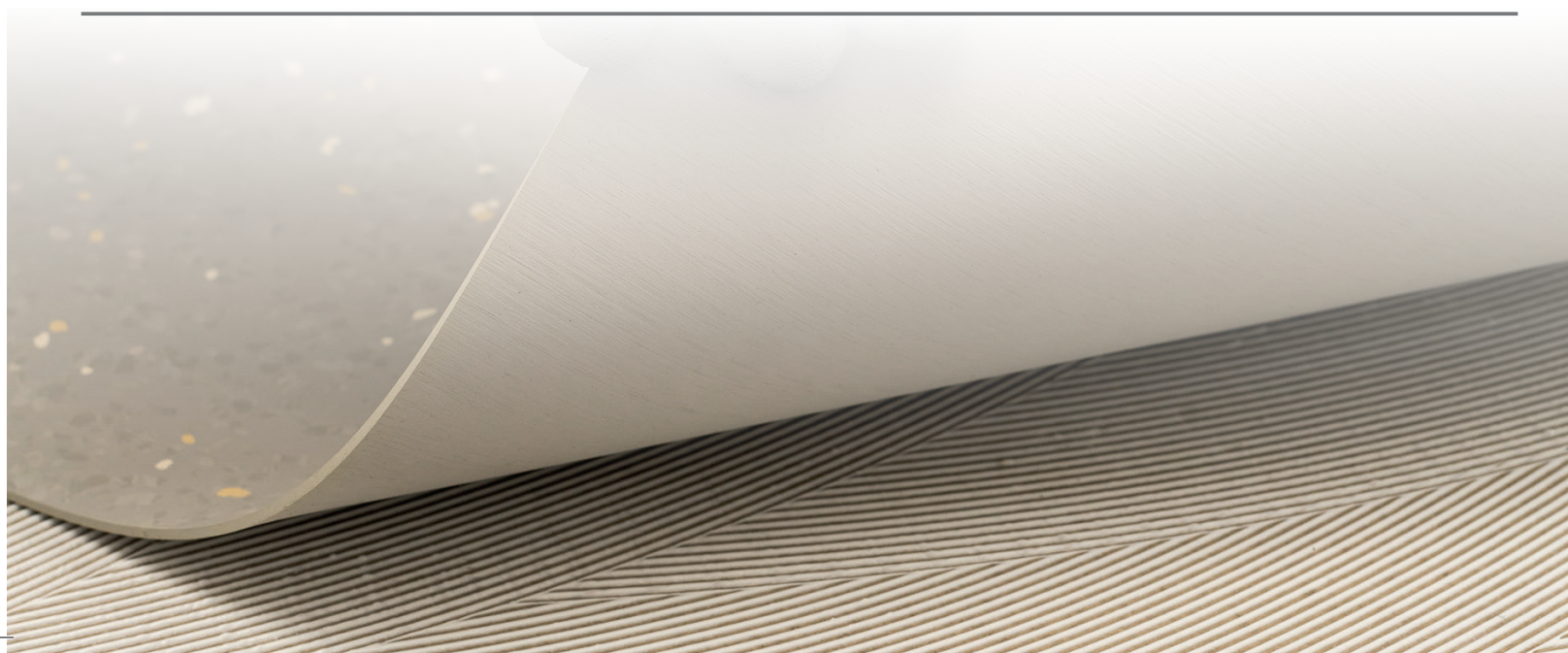


Ultrabond Eco TX3

Lijm met uitstekende aanvangshechting en snelle kleefkrachtontwikkeling voor textiel- en linoleumvloerbedekkingen

Verbruik: 350 tot 400 g/m².

Verpakking: emmer van 16 kg (pal: 33 st.).



PRODUCTEN VOOR LVT (LUXURY VINYL TILES)



Ultrabond Eco 4 LVT

Vezelversterkte LVT-lijm.

Verbruik: 250 tot 350 g/m², afhankelijk van de spatel.

Afluchttijd: 10 min.

Verpakking: emmer van 16 kg (pal: 33 st.).



Ultrabond Eco MS 4 LVT Floor & Wall

Eencomponentlijm op basis van polymeren voor het aanbrengen van LVT-bekledingen op vloeren en muren.

Verbruik: 250 tot 400 g/m², afhankelijk van de spatel.

Afluchttijd: geen.

Verpakking: emmer van 7 kg (pal: 72 st.).



AANVULLENDE PRODUCTEN VOOR HET PLAATSEN VAN LVT



Planiprep 4 LVT

Gebruiksklaar egalisatiemiddel voor het plaatsen van LVT.

Verbruik: 0,8 tot 1 kg/m².

Toepassingsdikte: 0 tot 2 mm en 3 tot 4 mm in de voegen.

Verpakking: emmer van 10 kg (pal: 44 st.).



Mapecoat 4 LVT

Anti-slipafwerking voor LVT-bekleding, waterdicht met duurzame bescherming van de voegen tegen spatten en schoonmaken.

Wachttijd voor betreding: 16 u, 24 u in contact met water.

Glans: 10

Verpakking: Kit 1,2 kg.



Flexcolor 4 LVT

Gebruiksklare voegkit voor LVT.

Kleuren: 112 - 114 - 120 - 130 - 134 - 146.

Verpakking: emmer van 5 kg (pal: 120 st.).

112

114

120

130

134

146

4 FOR MAPEI LVT

STATISCH DISSIPATIEVE LIJMEN



Ultrabond Eco V4 SP Conductive

Geleidende lijm voor vloerbedekkingen van geleidend pvc, geleidend naaldvilt, geleidende tapijten.

Verbruik: 300 tot 400 g/m², afhankelijk van de spatel.

Afluchttijd: 0 tot 10 min.

Verpakking: emmer van 16 kg (pal: 33 st.).



Adesilex G19 Conductive

Geleidende tweecomponenten epoxyurethaanlijm voor het plaatsen van geleidende vloerbedekkingen van pvc, rubber en linoleum.

Verbruik: 300 tot 450 g/m², afhankelijk van de spatel.

Wachttijd voor betreding: 12 tot 24 u.

Verpakking: emmer van 10 kg (pal: 66 st.).

TACKIFIERS – VERHUISLIJM – PICK-UP-LIJMEN



Ultrabond Eco Tack TX+

Verhuislijm fixeerlijm voor tapijttegels, acrylaatlijm die na droging permanent zijn kleefkracht behoudt.

Verbruik: 50 tot 100 g/m², afhankelijk van de ondergrond.

Wachttijd: 10-20 minuten. Aanbrengen zodra de lijm transparant is geworden (en altijd binnen 12 uur)

Verpakking: emmer van 5, 10 & 16 kg



Ultrabond Eco Tack 4 LVT

Verhuislijm voor LVT en vloerbekledingen met een pvc-backing

Verbruik: 100 tot 200 g/m².

Afluchttijd: 2 tot 12 u, afhankelijk van de ondergrond.

Verpakking: emmer van 15 kg (pal: 36 st.).

AANVULLENDE PRODUCTEN VOOR HET ASSORTIMENT SOEPELE VLOEREN



Mapesonic CR

Geluiddempend systeem op rollen van kurk en rubber voor onder de vloerbedekking, zwevend geplaatst of gelijmd.

Vermindering van contactgeluiden: 18 dB (2 mm)

Dikte: 2 en 4 mm

Verpakking: 2 mm/rol van 20 m² (pal: 15 rollen)
4mm/rol van 10m² (pal: 15 rollen)



Cleaner H

Vochtige handreinigingsdoekjes

Verpakking: plastic pot van 80 doekjes.

Doos van 6 potten (pal: 24 st.)



Pulicol 2000

Oplosmiddelgel voor het verwijderen van lijm- en verfresten.

Verbruik: 300 g/m²

Verpakking: pot van 2,5 kg (pal: 96 st.).



Doseeremmer

Doseeremmer met graadverdeling voor het mengen van mortel of egalisatie.

Inhoud: 10 l of 25 l





LEGSYSTEEM VOOR LVT-TEGELS DIE OP BESTAANDE TEGELS WORDEN GELIJMD

- 1 Bestaande tegelvloer
- 2 Primer
Eco Prim T Plus
- 3 Zelfnivellerend product
Ultraplan Eco Xtra
- 4 Lijm
Ultrabond Eco 4 LVT
- 5 Verlijmd vinylstroken (LVT)

Dit is een standaardoplossing, voor een speciale toepassing kunt u contact opnemen met de technische dienst.



EC1 PLUS-SYSTEEM VOOR HET PLAATSEN VAN LINOLEUMVLOEREN

- | | |
|---|---|
| 1 Dekvloer
<i>Topcem Pronto</i> | 4 Lijm
<i>Ultrabond Eco 530</i> |
| 2 Primer
<i>Eco Prim T Plus</i> | 5 Linoleumvloer |
| 3 Zelfnivellerend product
<i>Ultraplan Eco Xtra</i> | |

Dit is een standaardoplossing, voor een speciale toepassing kunt u contact opnemen met de technische dienst.

ONZE TROEVEN

PROFESSIONELE TECHNISCHE BIJSTAND TER PLAATSE NA AFSPRAAK

- Controle van de vochtigheidsgraad van de ondergrond
- Controle van de omgevingsomstandigheden ter plaatse
- Controle van de algemene toestand van de ondergrond, zijn hardheid, samenstelling...
- Technische ondersteuning tijdens uw werfvergadering (indien nodig)

WIJ WERKEN VOLGENS METHODEN DIE KWALITEITSWERK GARANDEREN

ONS GEREEDSCHAP



Onze apparatuur wordt minimaal 1 x per jaar gekeurd en

ONS INSPECTIEVERSLAG

CARBURTEST / TEST HYGROMÉTRIQUE

Ref.nr./Ref. n°: TH-00017-LR
 Project / Proj.:
 Voor / Pour: (Edele/Respectueux)
 Ten attentie van / A l'attention de: (Blaas contact/à contact)
 Adres / Adresse:
 Telefoon / Téléphone:
 E-mail:
 Bevestigd door / Tracé par: (vertegenwoordiger/représentant)
 Datum / Date:

Opmerkingen:

- Mapei is geen uitvoeringsovername, noch een studie- of architectuurbureau, noch een controle organisatie. Wij zijn niet verantwoordelijk voor het ontbreken, de controle of het misgaan van uitgevoerde werkzaamheden op de werf en aanverwante openbaarheidsinrichting in dit verband.
- Mapei is niet verantwoordelijk voor het succesvol voltooien van de contractuele werkzaamheden die u wensen te verrichten, noch voor de naleving van de regels der kunst en goed vakmanschap, de inhoud van dit verslag is strikt beperkt tot de meetresultaten die erin zijn vermeld, bovendien wordt gesteld dat de besmettingen in kwestie een meermalig gebruik betreffen, waarbij de algemene positieve indruk kan bestaan, maar op geen enkele wijze vooruitlopen op een mogelijke ontstekingsgevoeligheid.
- De indicaties in dit rapport worden louter informatief en strikt commercieel verstrekt, zij vormen geen garantie betreffende de toestand.
- De gemeten waarden op bepaalde plaatsen betekenen niet dat het vochtgehalte op een andere plaats hetzelfde is.
- De recente versies van de Technische Fiches zijn te raadplegen op www.mapei.be en/of www.mapei.com.

Remarques:

- Mapei n'est pas une entreprise de travaux ni un bureau d'étude, ni un bureau d'architecture ni un bureau de contrôle. Nous ne sommes chargés d'aucune mission de conception, de contrôle ou de surveillance des travaux effectués sur le chantier et nous n'assurons en conséquence aucune responsabilité à cet égard.
- Mapei n'assume aucune responsabilité relativement à la bonne fin de l'ouvrage contractuel qui vous a été confié ou plus ou moins respect des règles de l'art, le contenu du présent rapport étant strictement limité aux constatations matérielles qui y figurent, et ceci d'ailleurs précisé que les constatations en question font état à un moment déterminé et dont il ressort une impression générale positive mais qui ne préjuge en rien d'une éventuelle évolution.
- Les indications contenues dans le rapport sont données à titre indicatif et strictement commercial, elles ne constituent pas une garantie sur la mesure de l'humidité.
- Les mesures d'humidité prises à certains endroits ne signifient pas que le taux est le même ailleurs.
- Vous pouvez consulter les dernières versions des Fiches techniques sur www.mapei.be et/ou [**Mapei**

Metingen carbuurtest / Mesure d'humidité au testeur carbure

Meting / Mesure:	Dikte chopp / Epaisseur de chape \(cm\)	Gewicht / Poids \(gr\)	Dieptemeting / Prof de mesure \(cm\)	Druk / Pression \(bar\)	Vochtigheidsgraad / Humidité relative \(%\)
1					
2					
3					

Omgevingsconditie van de ruimte / Conditions ambiantes testeur électronique

Meting / Mesure:	Hygr. relatieve / Humidité ambiante \(%\)	Temp. Histo / Temp. Ambiante \(°C\)	Temp. grond / Temp. du sol \(cm\)	Dauwpunt / Point de rosée \(bar\)	Vochtigheid in werking / Chauffage en fonction
1					Ja / Non
2					Ja / Non
3					Ja / Non

Opmerkingen / Remarques:

 - 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Moet u nog vragen hebben aarzel dan niet om contact met mij op te nemen op het nummer
 Si vous avez encore des questions, n'hésitez pas à me contacter au

Met vriendelijke groeten
 Nous vous souhaitons bonne réception de la présente, et vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos cordiales salutations.

MAPEI BENELUX S.A.
 Naam vertegenwoordiger/funcionnaire représentant
 Fonction vertegenwoordiger/funcionnaire représentant

MAPEI BENELUX S.A. / N.V. Zingy Industrie, Rue de l'Industrie, 40 - 3440 ORFÈRE-HOLLONNE
 Tel: +32 \(0\) 23707111 Fax: +32 \(0\) 23707111 e-Mail: \[mapei@mapei.be\]\(mailto:mapei@mapei.be\) \[www.mapei.be\]\(http://www.mapei.be\)](http://www.mapei.com.

</div>
<div data-bbox=)

Na onze inspectie stellen wij een verslag op dat door onze technische dienst zal worden geverifieerd, gevalideerd, genummerd en verstuurd.

TOT UW DIENST



Een team van 2 technisch-commerciële medewerkers staat voor u klaar.



Een uitstekende service, en GRATIS bovendien.



Een compleet productassortiment: egalisatie, verlijming en afwerking.



Rechtstreeks contact met uw vaste medewerker.

ONZE DOELSTELLINGEN

- 1.** U laten zien dat u met de Mapei-producten voor soepele vloeren, kiest voor kwaliteitswerk in alle veiligheid.
- 2.** In alle omstandigheden voor u klaar staan.
- 3.** Ons onderscheiden van de concurrentie dankzij onze technische inbreng op uw bouwerven.
- 4.** U binnenkort in onze kantoren verwelkomen voor een training of producttest.

OPLEIDINGEN EN INFO SESSIE



TRAININGEN VOOR ELKE VAKSPECIALIST

Mapei organiseert trainingen voor elke vakspecialist uit de bouw. Voor projectontwikkelaars, architecten, aannemers, distributeurs en de man op de vloer, die direct met onze producten werkt. In ons eigen trainingscentrum in Grâce-Hollogne (Liège) leiden we je op, spijkeren we je bij en beantwoorden we vragen uit de markt. We trainen in de toepassing van complete systemen. We informeren over vernieuwde normeringen en welke invloed dat heeft op de werkvloer. En we demonstreren hoe je onze producten verwerkt in de praktijk.



Official Dealer

Mapei Benelux NV/SA
Zoning Industriel
Rue de l'Avenir, 40
B - 4460 Grâce-Hollogne
Tel. +32-4-2397070
Internet: www.mapei.be
E-mail: mapei@mapei.be



/ Mapei Belgium

