



CATALOGUS



2026





rewah

Rewah NV

Rewah ontwikkelt, produceert en verkoopt bouwchemische producten voor de gespecialiseerde aannemer en schilder.

We bieden zekerheid en garantie door producten van hoge kwaliteit. De expertise van ons gedreven verkoopteam, in combinatie met de ondersteuning van het eigen labo van scheikunde-ingenieurs, zorgt ervoor dat we technische ondersteuning kunnen geven van het allerhoogste niveau.

Rewah verkoopt geen producten, maar oplossingen!



75% van de producten wordt geproduceerd in Zandhoven. Daarnaast importeert Rewah diverse aanvullende specialiteiten.

De producten die u in deze catalogus terugvindt, weerspiegelen de 6 grote divisies binnen Rewah:

Waterdichting



Gevelrestauratie



Dakrenovatie



Paint



Betonherstel



Industrie



Waterdichting



Producten voor het behandelen van opstijgend vocht

Rewagel Inject 3A+	7
Secaugel Inject 2	7
Secaugel 90	7
Injectiepomp Gloria	7
Injectiepistool 90	7
Indusil MS 3000 ISO	7
Econosil Inject	7

Productsystemen bij zoutproblematiek

Membrasec Blauw	8
Membrascreeen	8
Botament M21 Flexlijm	8
Membrasec Tape	8
Saltblock 2K	8
Calisan NHL	8
Califinish	8
Saltpull Type 2	9
Tradilys Protect	9

Kelder-drainagesystemen

Membrasec Transparant	9
Membrasec Slagplug 30 mm - Wit	9
Drain Type 20	9

Kelderdichtingssystemen

Cemsec	10
Cemgrip S	10
Cemproof 2K	10
Flexseal 2K	10
Redivit	10
Decolith	10
Vandex BB 75	10
Vandex BB Wit	10
Vandex BB 75 E	11
Vandex PK 75	11
Eurolan 3K (weber.tec 901)	11
Stopaq FN 2100	11
Stopaq spuitpistool 530	11

Gevelrestauratie



Gevelreinigingsproducten

Monuclean	13
Monuclean+ (Set)	13
Monuclean Eco	13
Monuclean Eco+ (Set)	13
Faconet	13
Faconet Eco	13
Redinet	13

Cleaner WS	13
Acid Neutraliser	13
Saltremove	14
Cementremove	14
Omniclean	14
Rewaclean Pro	14
Rewanet Mega	14
Rewanet Mega Concentré	14
Demassol	15

Verfabbijtmiddelen

Decamur	15
Decastrip Max	15

Steenversteigers

Artisil SVS 75	15
Artisil SVS 100	15

Natuursteenherstel

Monulime	16
Monulime Primer Plus	16
Monulime pigment	16
Ankerclips	16
Spiraalankers	16
Ankermortel	16

Kalkproducten

Socli Chaux NHL 3,5	16
Socli Renochaux NHL 2 Wit	17
Socli Chaux Rabot NHL 5	17
Monolys	17
Calisan NHL	17
Califinish	17
Cent% Finition Color	17
Cent% Sous Enduit	17
Renocolor Finition (Color)	18
Renocolor Sous Enduit	18
Tonachino di San Tommaso	18
Fiber Mesh Small	18
Fiber Mesh Large	18
Xcharge	18

Gevelbescherming

Redisil S	18
Rewasil 7	19
Rewasil 4 AVT	19
Aquasil RS 8	19
Oleofuge Façade	19
Gelifuge	19
Stonegel	19
Rewax AG	19

Dakrenovatie



Houtrestauratie

Artipox HR/RB-2	21
RewaGuard Multi	21

Dakreinigingsproducten

Rustclean	22
Demassol	22
Rewanet Mega	22
Rewanet Mega Concentré	22
Rewanet Mega Super Concentré	22
Rewaclean Pro	22

Dakcoating

Ardocolor 2	23
Ardocool	23
Ardocolor Primcoat	23
Inducryl AW	23
Coolroof	23

Paint



Primers

Tensiocoat Fix	25
Tensiocoat Gelfix	25
Saltprim 2K	25
Estetik Isolprim	25
Estetik Prim	25
Estetik Toplak Prim+	25
Metarust Primer	26

Buitenverven

Tensiocoat	26
Tensiocoat Quartz	26
Tensiocoat Quartz Xtra	26
Unicover	27
Inducryl Façade	27
Indurust	27
Esterno Mat	27
Esterno Satin	28

Kalei

Kalei Liscio 2	28
Kaleipigment	28
Cemgrip S	28

Binnenverven

Kalkverf Calciana	28
Estetik Easy Mat	29
Estetik Plafond	29
Estetik Mat	29
Estetik Soft	29
Estetik Toplak Mat	29

Estetik Toplak Satin	29
----------------------	----

Vliezen

Polyestervlies	29
----------------	----

Betonherstel



Mineraal

Nafufill LM	31
Nafufill KMH	31
Nafufill KM 103	31

Epoxygebonden

Artipox Multi	32
Artipox BT	32
Artipox ME	32
Articlean 02	32

Industrie



Egalines

Cemdure Fine	34
Cemdure Thick	34
Cemdure Quick	34
Cemdure Strong	34
Egaline WP	34

Vloerbescherming

Aquapox VL	35
Artipox VL	35
PU Matcoat A+B (PU 805 E)	35
PU Matcoat Color	35
Indusil SRM	35
Indusil SRM Aqua	35
Oleofuge Floor	36
Aquapox Primfix Conc	36

Tijdelijke bescherming

Window Protect	36
----------------	----

Curings

Curing TR	36
Curing Bel V219 wit / neutre	36
Aquacure PB	37
Multisol Extra Plus	37

Hulpstoffen en ontkistingsmiddelen













Remix	37
Formoil VX/LE	37
Cemgrip AC	37
Cemgrip S	37








Waterdichting







Producten voor het behandelen tegen opstijgend vocht

Rewagel Inject 3A+  	<p>Injectiegel op basis van silaan-siloxaan voor de behandeling van muren tegen opstijgend vocht. WTCB rapport DE 622x893 ATG keuring 2844</p> <p>Verbruik: +/- 0,12 L/m/10 cm muurdikte Verpakking: 5 L (pallet = 24 x 5 L)</p>	 
Secaugel Inject 2  	<p>Injectiegel op basis van een silaan-siloxaan mengsel voor de behandeling van muren tegen opstijgend vocht. WTCB rapport DE 622x748-2</p> <p>Verbruik: +/- 0,12 L/m/10 cm muurdikte Verpakking: 310 ml (doos = 12 kokers)</p>	
Secaugel 90  	<p>Injectiegel op basis van een silaan-siloxaan mengsel voor de behandeling van muren tegen opstijgend vocht. WTCB rapport REN-0026 N</p> <p>Verbruik: +/- 0,12 L/m/10 cm muurdikte Verpakking: Alu-worsten met schroefdop, inhoud 550 ml Emmers 5 L</p>	
Injectiepomp Gloria	<p>Handpomp voor het eenvoudig injecteren van de Rewagel Inject 3A+ of Secaugel 90. Het injectietoestel beschikt over een drukreservoir van roestvrij edelstaal dat gevuld kan worden met 5 liter injectiegel.</p> <p>Verpakking: per stuk</p>	
Injectiepistool 90	<p>Handpomp voor het eenvoudig injecteren van 550 ml worsten Secaugel Inject 90.</p> <p>Verpakking: per stuk</p>	
Indusil MS 3000 ISO 	<p>Quasi reukloos, polyvalente injectievloeistof op basis van siloxanen en organmetaal. WTCB rapport DE 622x646-10</p> <p>Verbruik: +/- 1,5 L/m/10 cm muurdikte Verpakking: 25 L (pallet = 22 x 25 L) 200 L (pallet = 4 x 200 L)</p>	
Econosil Inject	<p>Vloeibaar injectieproduct op basis van een 10% siloxaan-organometaalmengsel in alifatische solventen.</p> <p>Verbruik: +/- 1,5 L/m/10 cm muurdikte Verpakking: 25 L (pallet = 22 x 25 L)</p>	

Productsystemen bij zoutproblematiek

<p>Membrasec Blauw</p>	<p>PE-noppenfolie met pp-weefsel voor de onmiddellijke afwerking van vochtige en zoutbelaste muren, na injectie tegen opstijgend vocht.</p> <p>Kleur: blauw</p> <p>Verbruik: 1 m²/m²</p> <p>Verpakking: rol van 1 m x 30 m (pallet = 8 rollen)</p>
<p>Membrascreen</p>	<p>Dun membraan voor de onmiddellijke afwerking van vochtige en zoutbelaste muren, na injectie tegen opstijgend vocht.</p> <p>Kleur: geel</p> <p>Verbruik: 1 m²/m²</p> <p>Verpakking: rol van 1 m x 30 m (pallet = 40 rollen)</p>
<p>Botament M21 Flexlijm</p> 	<p>Flexibele lijm voor het volmaks verkleven van Membrasec Blauw en Membrascreen.</p> <p>Verbruik: 2,5 tot 5 kg/m², afh. van de ruwheid van de ondergrond</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 40 x 25 kg)</p>
<p>Membrasec Tape</p>	<p>Butyltape voor afdichten van naden in het Membrasec of Membrascreen systeem.</p> <p>Verbruik: 1 lm/lm</p> <p>Verpakking: rol van 7,5 cm x 15 m (pallet = 120 rollen) rol van 15 cm x 15 m (pallet = 60 rollen)</p>
<p>Saltblock 2K</p>	<p>Zoutblokkerende bestrijkinglaag op basis van een watergedragen epoxyhars.</p> <p>Verbruik: 0,3 – 0,4 L/m²/laag</p> <p>Verpakking: sets van 4 L (pallet 1 = 72 x component A + pallet 2 = 72 x component B)</p>
<p>Calisan NHL</p>  	<p>Zoutbufferende pleister op basis van natuurlijke hydraulische kalk.</p> <p>Verbruik:</p> <p>1ste laag: 5,0 - 5,5 kg/m² (bij 0,5 cm dikte), afhankelijk van de ruwheid van de ondergrond</p> <p>2de laag: 16,0 - 17,0 kg/m² (bij 1,5 cm laagdikte).</p> <p>Minimum totale laagdikte: 2 cm</p> <p>Verpakking: 20 kg (pallet = 60 x 20 kg)</p>
<p>Califinish</p>  	<p>Kalkgebonden afwerkingspleister als eindlaag op de Calisan NHL</p> <p>Verbruik: 1,4 kg/m² per mm laagdikte afhankelijk van de ruwheid van de ondergrond</p> <p>Verpakking: 20 kg (pallet = 60 x 20 kg)</p>

<p>Saltpull Type 2</p>  	<p>Zelfopofferende ontzoutingspleister (poultice).</p> <p>Verbruik: 7 tot 10 kg/m² per cm laagdikte</p> <p>Verpakking: 10 kg</p>
<p>Tradilys Protect</p>  	<p>Saneringspleister voor vochtige en zoutbelaste muren.</p> <p>Verbruik: 12 kg/m² per cm laagdikte</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 48 x 25 kg)</p>

Kelder-drainagesystemen

<p>Membrasec Transparant</p>	<p>PE-noppenfolie voor de onmiddellijke afwerking van vochtige en zoutbelaste muren, na injectie tegen opstijgend vocht of als wanddrainage.</p> <p>Kleur: transparant</p> <p>Verbruik: 1 m²/m²</p> <p>Verpakking: rol van 1 m x 30 m (pallet = 6 rollen)</p>
<p>Membrasec Slagplug 30 mm - Wit</p>	<p>Plug voor het bevestigen van de Membrasec.</p> <p>Verbruik: 18 tot 32 pluggen per m²</p> <p>Verpakking: doos van 500 stuks</p>
<p>Drain Type 20</p>	<p>HDPE-noppenfolie voor de vloeren, als onderdeel van drainagesystemen.</p> <p>Verbruik: 1 m²/m²</p> <p>Verpakking: rol van 2 m x 20 m (pallet = 5 rollen)</p>

Kelderichtingsystemen

<p>Cemsec</p> 	<p>Duurzame waterdichtingsmortel voor kelders, ondergrondse constructies en funderingsmuren.</p> <p>Verbruik: +/- 25 kg/m²</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 42 x 25 kg)</p>
<p>Cemgrip S</p> 	<p>Hechtmiddel op basis van gemodificeerd styreen-butadieenharz.</p> <p>Verbruik: afh. van de toepassing</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 80 x 5 L) 10 L (pallet = 60 x 10 L)</p>
<p>Cemproof 2K</p> 	<p>Tweecomponenten afdichtingsmortel voor kelders en ondergrondse constructies.</p> <p>Verbruik: +/- 2 kg/m² per laag (aanbevolen: 2 lagen)</p> <p>Verpakking: sets van 25 kg</p>
<p>Decolith</p> 	<p>Waterdichtingsmiddel voor mortel.</p> <p>Verbruik: waterdichte cementering: 3% v.h. cementgewicht = 1,5 L Decolith per 50 kg cement waterdicht voegwerk: 2% v.h. cementgewicht = 1 L Decolith per 50 kg cement</p> <p>Verpakking: 10 L (pallet = 60 x 10 L)</p>
<p>Flexseal 2K</p> 	<p>Tweecomponenten elastische afdichtingsmortel.</p> <p>Verbruik: +/- 2,5 kg/m² bij 2 mm droge laagdikte (aanbevolen: 2 tot 3 mm droge laagdikte)</p> <p>Verpakking: sets van 20 kg</p>
<p>Redivit</p> 	<p>Poeder voor het dichten van lekken, zelfs onder waterdruk (hard in 1 minuut).</p> <p>Verbruik: naar behoefte</p> <p>Verpakking: 5 kg (pallet = 120 x 5 kg) 10 kg (pallet = 44 x 10 kg) 25 kg (pallet = 42 x 25 kg)</p>
<p>Vandex BB 75</p> 	<p>Cementgebonden grijze waterdichtingsmortel voor ondergrondse constructies.</p> <p>Verbruik: +/- 2 kg/m² per laagdikte van 1 mm</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 40 x 25 kg)</p>
<p>Vandex BB Wit</p> 	<p>Cementgebonden witte waterdichtingsmortel.</p> <p>Verbruik: +/- 2 kg/m² per laagdikte van 1 mm</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 40 x 25 kg)</p>
















<p>Vandex BB 75 E</p> 	<p>Cementgebonden tweecomponenten elastische dichtingsmortel.</p> <p>Verbruik: +/- 2 kg/m² per laagdikte van 1 mm</p> <p>Verpakking: Vandex BB 75: zak 25 kg (pallet = 40 x 25 kg) Vandex PK 75: bus 10 kg (pallet = 50 x 10 kg)</p>
<p>Vandex PK 75</p> 	<p>Vloeibaar polymeer voor het aanmaken van de Vandex BB 75 E.</p> <p>Verbruik: 10 kg toe te voegen aan 25 kg Vandex BB 75</p> <p>Verpakking: 10 kg (pallet = 50 x 10 kg)</p>
<p>Eurolan 3K (weber.tec 901)</p>	<p>Bitumenemulsie, ter bescherming en waterdichting van beton en funderingsmuren</p> <p>Verbruik: 0,20 – 0,25 L/m²/laag</p> <p>Verpakking: 30 L (pallet = 18 x 30 L)</p>
<p>Stopaq FN 2100</p> 	<p>1-component afdichtingspasta op basis van synthetische polymeren. Specifiek voor (buis)doorvoeren.</p> <p>Verbruik: +/- 1,2 kg per liter op te vullen ruimte</p> <p>Verpakking: kokers van 620 gr</p>
<p>Stopaq Spuitpistool 530</p>	<p>Krachtig spuitpistool voor de verwerking van de Stopaq FN 2100.</p> <p>Verpakking: per stuk</p>





Gevelrestauratie





Gevelreinigingsproducten



<p>Monuclean</p>  	<p>Afpeelbare, ammoniakvrije, elastische binnenreinigingspasta voor het verwijderen van vuilafzettingen, roet en stofvlekken. KIK rapport 05-01-2010 / CEBTP testrapport C142.3.305.03</p> <p>Verbruik: 0,7 tot 1 kg/m² op vlakke ondergronden. Reken een hoger verbruik op oneffen of gesculpteerde ondergronden.</p> <p>Verpakking: 4 kg (pallet = 90 x 40 kg) ; 15 kg (pallet = 24 x 15 kg)</p>	 
<p>Monuclean+ (Set)</p>  	<p>Afpeelbare, ammoniakvrije, elastische binnenreinigingspasta voor het verwijderen van vuilafzettingen en roest met een verhoogde reinigende werking door toevoeging van het additief "Monuclean Additief".</p> <p>Verbruik: 0,7 tot 1 kg/m² op vlakke ondergronden. Reken een hoger verbruik op oneffen of gesculpteerde ondergronden.</p> <p>Verpakking: 16 kg (pallet = 24 x 15 kg + 24 x 1 kg)</p>	
<p>Monuclean Eco</p>  	<p>Afpeelbare, ammoniakvrije, elastische binnenreinigingspasta voor het verwijderen van vuilafzettingen, roet en stofvlekken. Zonder EDTA. Met biologisch afbreekbare reinigingsmiddelen.</p> <p>Verbruik: 0,7 tot 1 kg/m² op vlakke ondergronden. Reken een hoger verbruik op oneffen of gesculpteerde ondergronden.</p> <p>Verpakking: 15 kg (pallet = 24 x 15 kg)</p>	
<p>Monuclean Eco+ (Set)</p>  	<p>Afpeelbare, ammoniakvrije, elastische binnenreinigingspasta voor het verwijderen van vuilafzettingen, roet en stofvlekken met een verhoogde reinigende werking door toevoeging van het additief. Zonder EDTA. Met biologisch afbreekbare reinigingsmiddelen.</p> <p>Verbruik: 0,7 tot 1 kg/m² op vlakke ondergronden. Reken een hoger verbruik op oneffen of gesculpteerde ondergronden.</p> <p>Verpakking: 16 kg (pallet = 24 x 15 kg + 24 x 1 kg)</p>	
<p>Faconet</p>  	<p>Milieuvriendelijk reinigingsproduct voor verweerde en vervuilde gevels.</p> <p>Verbruik: minimum 1 kg/m²</p> <p>Verpakking: 5 kg (pallet = 24 x 5 kg) 20 kg (pallet = 24 x 20 kg)</p>	
<p>Faconet Eco</p>   	<p>Bioafbreekbaar reinigingsproduct voor verweerde en vervuilde gevels.</p> <p>Verbruik: minimum 1 kg/m²</p> <p>Verpakking: 5 kg (pallet = 24 x 5 kg) 20 kg (pallet = 24 x 20 kg)</p>	

Gevelreinigingsproducten




<p>Redinet</p>	<p>Zuur gevelreinigingsproduct. Verbruik: 0,15 – 0,35 L/m², afh. van de ondergrond en de vervuilingsgraad Verpakking: 10 L (pallet = 60 x 10 L)</p>
<p>Cleaner WS</p>	<p>Reinigingsproduct op basis van alifatisch solvent. Verbruik: naar behoefte Verpakking: 10 L / 25 L</p>
<p>Acid Neutraliser</p>	<p>Neutralisatieproduct voor zure gevelreinigingsproducten. Verbruik: 0,1 – 0,2 L/m² Verpakking: 20 L (pallet = 16 x 20 L)</p>
<p>Saltremove</p>	<p>Zuur product voor de neutralisatie en de verwijdering van zoutuitbloeiingen. Verbruik: afh. van de ondergrond: +/- 0,1 tot 0,2 L/m² (=verbruik van het verdunde product) Verpakking: 10 L (pallet = 40 x 10 L)</p>
<p>Cementremove</p>	<p>Cement- en kalksluiverwijderaar, vrij van fosfor-en zoutzuur. Verbruik: afh. van de ondergrond: +/- 0,3 tot 0,7 L/m² Verpakking: 10 L (pallet = 40 x 10 L)</p>
<p>Omniclean</p>	<p>Biologisch afbreekbaar, geconcentreerd, industrieel schoonmaak-middel voor het verwijderen van allerlei hardnekkig vuil van gevels, vloeren en andere oppervlakken. Verbruik: 0,075 – 0,150 L/m² Verpakking: 0,5 L, 5 L (pallet = 60 x 5 L)</p>
<p>Rewaclean Pro</p>	<p>Krachtig reinigingsproduct voor bouwmaterialen. Verbruik: 0,15 – 0,25 L/m² Verpakking: 20 L (pallet = 24 x 20 L)</p>
<p>Rewanet Mega</p> 	<p>Specifiek reinigingsproduct voor leien daken, dakpannen, natuursteen, en metselwerk. Met zelfreinigende nawerking. Verbruik: 0,15 – 0,25 L/m² Verpakking: 10 L (pallet = 60 x 10 L) 25 L (pallet = 24 x 25 L) 1000 L</p>
<p>Rewanet Mega Concentré</p> 	<p>Geconcentreerd reinigingsproduct voor bouwmaterialen met zelfreinigende nawerking. Verbruik: 0,15 – 0,25 L verdund product per m² (komt overeen met 0,02 – 0,10 L concentraat per m², afhankelijk van de gebruikte concentratie) Verpakking: 25 L (pallet = 24 x 25 L)</p>

<p>Demassol</p> 	<p>Krachtig en gebruiksklaar desinfectiemiddel voor buitenoppervlakken met toelatingsnummer. Toelatingsnummer Ministerie Volksgezondheid 11606 B</p> <p>Verbruik: 0,1 – 0,2 L/m² naargelang de ruwheid en de porositeit van de ondergrond</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 45 x 5 L) 20 L (pallet = 24 x 20 L)</p>	
--	---	---













Verfabijtmiddelen

<p>Decamur</p>  	<p>Gebruiksveilige, neutrale en solventvrije, krachtige afbijter voor muur- en gevelverf. Vrij van methyleenchloride, biologisch afbreekbaar. Binnen en buiten.</p> <p>Verbruik: 0,15 – 0,25 L/m²</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet= 65 x 5 L) 20 L (pallet = 18 x 20 L)</p>
<p>Decastrip Max</p>	<p>Krachtige en snelwerkende verfabijtmiddel voor buitengebruik, solventgedragen, vrij van methyleenchloride.</p> <p>Verbruik: 0,2 – 0,5 L/m²</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 400 x 1 L) 20 L (pallet = 18 x 20 L) 2,5 L (pallet = 160 x 2,5 L)</p>

Steenverstevigers

<p>Artisil SVS 75</p> 	<p>Steenverharder op basis van ethylkieselzuurester voor natuursteen, baksteen, beton, voegwerk (75% actieve stof).</p> <p>Verbruik: Zeer afh. van de steensoort, porositeit en de verweringsgraad. Dient door middel van een proefvlak bepaald te worden. In de praktijk ligt het verbruik tussen 0,5 L en 4 L/m².</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 45 x 5 L) 25 L (pallet = 22 x 25 L)</p>
<p>Artisil SVS 100</p>  	<p>Solventvrije steenverharder op basis van ethylkieselzuurester voor natuursteen, baksteen, beton, voegwerk (100% actieve stof).</p> <p>Verbruik: Zeer afh. van de steensoort, porositeit en de verweringsgraad. Dient door middel van een proefvlak bepaald te worden. In de praktijk ligt het verbruik tussen 0,5 L en 4 L/m².</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 45 x 5 L) 190 L (pallet = 4 x 190 L) 25 L (pallet = 22 x 25 L)</p>











Natuursteenherstel

<p>Monulime</p>  	<p>Kalkgebonden herstellmortel voor natuur- en baksteen.</p> <p>Verbruik: 1,3 tot 1,6 kg poeder per dm³</p> <p>Verpakking: 10 kg</p>
<p>Monulime Primer Plus</p>  	<p>Primer voor gebruik onder de Monulime.</p> <p>Verbruik: 0,05 – 0,15 L/m²</p> <p>Verpakking: 2 L</p>
<p>Monulime pigmenten</p>  	<p>Minerale pigmenten voor de inkleuring van de Monulime kalkgebonden herstellmortel voor natuur-en baksteen.</p> <p>Verbruik: Type O: max 5 m%, Type A: max 15 m%</p> <p>Verpakking: potjes van 400 gram</p>
<p>Ankerclips</p>  	<p>Roestvrij stalen clips voor het bevestigen van lange stukken Spiraalanker.</p> <p>Verbruik: Naar behoefte</p> <p>Verpakking: zakjes met 50 stuks</p>
<p>Spiraalankers</p>  	<p>Roestvrijstalen getorste profielstaven voor scheurstablisatie.</p> <p>Verbruik: Naar behoefte</p> <p>Verpakking: Diameter Dn 6 mm: staven van 1 meter of per rol van 10 meter</p> <p style="padding-left: 40px;">Diameter Dn 8 mm: staven van 1 meter</p> <p style="padding-left: 40px;">Diameter Dn 10 mm: staven van 1 meter</p>
<p>Ankermortel</p>  	<p>Hydraulische mortel voor het inbedden van Spiraalankers in de voegen.</p> <p>Verbruik: afhankelijk van voegbreedte en -diepte. Ca. 1,7 kg/liter op te vullen ruimte</p> <p>Verpakking: 10 kg</p>

Kalkproducten

<p>Socli Chaux NHL 3,5</p>  	<p>Zuivere, witte of grijze, natuurlijke hydraulische kalk NHL 3,5 conform EN 459-1.</p> <p>Verbruik: metselen: 250 tot 450 kg/m³ aanbrandlaag: 400 tot 450 kg/m³ basispleister: 300 tot 350 kg/m³ afwerkpleister: 250 tot 300 kg/m³ (her)voegen: 250 tot 350 kg/m³ plaatsing dakpannen: 250 tot 300 kg/m³</p> <p>Kleuren: wit, grijs</p> <p>Verpakking: 25 kg (wit, pallet = 42 x 25 kg) 35 kg (grijs, pallet = 30 x 35 kg)</p>
---	---


Kalkproducten

<p>Socli Renochaux NHL 2 Wit</p>  	<p>Zuivere, witte, natuurlijke hydraulische kalk NHL 2 conform EN 459-1.</p> <p>Verbruik: metselen: 200 tot 300 kg/m³ aanbrandlaag: 400 tot 450 kg/m³ basispleister: 300 tot 350 kg/m³ afwerkpleister: 250 tot 300 kg/m³ (her)voegen: 250 tot 300 kg/m³</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 42 x 25 kg)</p>
<p>Socli Chaux Rabot NHL 5</p>  	<p>Zuivere, grijze, natuurlijke hydraulische kalk NHL 5 conform EN 459-1.</p> <p>Verbruik: metselen: 250 tot 450 kg/m³ aanbrandlaag: 400 tot 450 kg/m³ basispleister: 300 tot 350 kg/m³ afwerkpleister: 250 tot 300 kg/m³ (her)voegen: 250 tot 350 kg/m³ plaatsing dakpannen: 250 tot 300 kg/m³</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 30 x 25 kg)</p>
<p>Monolys</p>  	<p>Kant-en-klare kalkbepreistering met zeer fijne granulometrie voor de afwerking van monumentale interieurs.</p> <p>Verbruik: 12 kg/m² voor een pleisterdikte van 10 mm</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 40 x 25 kg)</p>
<p>Calisan NHL</p>  	<p>Zoutbufferende pleister op basis van natuurlijke hydraulische kalk.</p> <p>Verbruik: 1ste laag: 5,0 - 5,5 kg/m² (bij 0,5 cm dikte), afhankelijk van de ruwheid van de ondergrond 2de laag: 16,0 - 17,0 kg/m² (bij 1,5 cm laagdikte). Minimum totale laagdikte: 2 cm</p> <p>Verpakking: 20 kg (pallet = 60 x 20 kg)</p>
<p>Califinish</p>  	<p>Kalkgebonden afwerkingspleister.</p> <p>Verbruik: 1,4 kg/m² per mm laagdikte afhankelijk van de ruwheid van de ondergrond</p> <p>Verpakking: 20 kg (pallet = 60 x 20 kg)</p>
<p>Cent% Finition (Color)</p>	<p>Gevelpleister op basis van natuurlijke hydraulische kalk.</p> <p>Verbruik: ± 13 kg/m²/cm</p> <p>Kleuren: Inkleurbaar: 5 tinten, onderling mengbaar Standaard: Zandkleur (op basis van natuurlijk zand) Color: 32 kleurnuances, enkel op bestelling verkrijgbaar</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 42 x 25 kg)</p>
<p>Cent% Sous Enduit</p>	<p>Pleister als onderlaag op basis van natuurlijke hydraulische kalk voor binnen- en buitengebruik.</p> <p>Verbruik: ± 16 kg/m²/cm</p> <p>Verpakking: 30 kg (pallet = 40 x 30 kg)</p>












Kalkproducten

Renocolor Finition (Color)	Buitenpleister als afwerklaag op basis van natuurlijke hydraulische kalk, met toevoeging van cement. Verbruik: ± 13 kg/m ² /cm Kleuren: Inkleurbaar: 5 tinten, onderling mengbaar Verpakking: 30 kg (pallet = 40 x 30 kg)
Renocolor Sous Enduit	Buitenpleister als onderlaag op basis van natuurlijke hydraulische kalk, met toevoeging van cement. Verbruik: ± 16 kg/m ² /cm Verpakking: 30 kg (pallet = 40 x 30 kg)
Tonachino di San Tommaso	Dunlagige fijnkorrelige microcoating op basis van natuurlijke kalk. Verbruik: ± 7 kg/m ² /cm Verpakking: 25 kg (pallet = 33 x 25 kg)
Fiber Mesh Small	Glasvezelnet gecombineerd met speciaal ontworpen net-oppervlaktebehandeling. Verbruik: 1 m/m ² Verpakking: Rol (lengte 50 m, breedte 110 cm)
Fiber Mesh Large	Glasvezelnet gecombineerd met speciaal ontworpen net-oppervlaktebehandeling. Verbruik: 0,9 m/m ² Verpakking: Rol (lengte 50 m, breedte 100 cm)
Xcharge	Additief voor natuurlijke kalk (voor het makkelijker aanbrengen van pleister in dikke lagen) Verbruik: 1 dosis (70 gr) voor 5 zakken mortel van 25 kg. Verpakking: dosis van 70 g (emmers met 50 st)

Gevelbescherming

Redisil S	Vochtwerend oppervlakteproduct, hydrofuge op basis van oligomere siloxanen (10%). WTCB DE622X837N Verbruik: Naargelang de porositeit tussen 0,25 L tot meer dan 1 L/m ² . Verpakking: 5 L (pallet = 60 x 5 L) 25 L (pallet = 22 x 25 L) 200 L (pallet = 4 x 200 L), 1000 L	
------------------	---	---

Gevelbescherming




<p>Rewasil 7</p>	<p>Vochtwerende impregnering - hydrofuge op basis van oligomeer siloxanen (7%) in alifatisch solvent. WTCB rapport 622X881N</p> <p>Verbruik: Naargelang de porositeit tussen 0,25 L tot meer dan 1 L/m².</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 22 x 25 L) 1000 L</p>	
<p>Rewasil 4 AVT</p>	<p>Vochtwerend oppervlakteproduct, hydrofuge op basis van oligomere siloxanen en organometalen (4%). Maakt, na openwrijven, geen vlekken op arduin en glas.</p> <p>Verbruik: Naargelang de porositeit tussen 0,25 L tot meer dan 1 L/m².</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 22 x 25 L)</p>	
<p>Aquasil RS 8</p> 	<p>Vochtwerend oppervlakteproduct, hydrofuge op basis van oligomere siloxanen in een waterige emulsie (8%). WTCB rapport DE 62-24632-17</p> <p>Verbruik: Naargelang de porositeit tussen 0,25 L tot meer dan 1 L/m².</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 22 x 25 L) 200 L (pallet = 4 x 200 L)</p>	
<p>Oleofuge Façade</p>  	<p>Watergedragen impregneermiddel dat poreuze bouwmaterialen vocht- en olieafstotend maakt.</p> <p>Verbruik: Naargelang de porositeit tussen 0,25 L en 1 L/m². Voor een juiste evaluatie zullen absorptietesten met de Karstenpijp uitgevoerd worden.</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 80 x 5 L) 200 L (pallet = 4 x 200 L) 25 L (pallet = 22 x 25 L) 1000 L</p>	
<p>Gelifuge</p>	<p>Hydrofuge in gelvorm op basis van een silaan-siloxaan mengsel (25%). WTCB rapport DE 622X863N</p> <p>Verbruik: Naargelang de porositeit en de aard van de ondergrond 0,150 tot 0,300 kg per m².</p> <p>Verpakking: 4 kg (pallet = 90 x 4 kg) 18 kg (pallet = 24 x 18 kg)</p>	
<p>Stonegel</p>	<p>Vochtwerend oppervlakteproduct, watergedragen gel op basis van een silaansiloxaan mengsel</p> <p>Verbruik: Naargelang de porositeit en de aard van de ondergrond +/- 0,150 kg per m².</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 18 x 25kg)</p>	
<p>Rewax AG</p>  	<p>Antigraffitibeschermlaag voor diverse ondergronden. WTCB rapport DE 577381</p> <p>Verbruik: +/- 0,15 tot 0,40 L/m² naargelang de porositeit.</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 80 x 5 L)</p>	









Dakrenovatie



Houtrestauratie

<p>Artipox HR/RB-2</p> 	<p>Zelfnivellerende epoxymortel voor polymeerchemische balkkoprestauratie.</p> <p>Verbruik: 1,9 kg/L</p> <p>Verpakking: 20 kg</p>	
<p>RewaGuard Multi</p> 	<p>Een gebruiksklare insecten-, schimmel- en termietdodende micro-emulsie. Toelatingsnummer 496 B</p> <p>Verbruik: Bij preventieve behandeling: bestrijken en begieten: 0,1 – 0,2 L/m², drenken en dompelen: 20 – 25 L/m³. Bij curatieve behandeling van insecten: bestrijken en begieten: +/- 0,3 L/m², injectie onder druk: +/- 0,8 L/m². Bij curatieve behandeling van zwammen: bestrijken en begieten: +/- 0,5 L/m², injectie onder druk: +/- 1,5 L/m².</p> <p>Verpakking: 1 L 5 L 25 L</p>	

Dakreinigingsproducten

<p>Rustclean</p> 	<p>Ontvettend en roestwerend product voor de behandeling van metalen oppervlakken.</p> <p>Verbruik: Naargelang de vervuilingsgraad 50-200 g/m² concentraat</p> <p>Verpakking: 10 L (pallet = 60 x 10 L)</p>	
<p>Demassol</p> 	<p>Krachtig en gebruiksklaar desinfectiemiddel voor buitenoppervlakken met toelatingsnummer.</p> <p>Toelatingsnummer Ministerie Volksgezondheid BE-REG-02217</p> <p>Verbruik: 0,1 – 0,2 L/m² naargelang de ruwheid en de porositeit van de ondergrond</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 45 x 5 L) 20 L (pallet = 24 x 20 L)</p>	
<p>Rewanet Mega</p> 	<p>Specifiek reinigingsproduct voor leien daken, dakpannen, natuursteen, en metselwerk. Met zelfreinigende nawerking.</p> <p>Verbruik: 0,15 – 0,25 L/m²</p> <p>Verpakking: 10 L (pallet = 60 x 10 L) 25 L (pallet = 24 x 25 L) 1000 L</p>	
<p>Rewanet Mega Concentré</p> 	<p>Geconcentreerd reinigingsproduct voor bouwmaterialen. Systeem met zelfreinigende nawerking.</p> <p>Verbruik: 0,15 – 0,25 L verdund product per m² (komt overeen met 0,02 – 0,10 L concentraat per m², afhankelijk van de gebruikte concentratie)</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 24 x 25 L)</p>	
<p>Rewanet Mega Super Concentré</p> 	<p>Supergeconcentreerd reinigingsproduct voor bouwmaterialen systeem met zelfreinigende nawerking.</p> <p>Verbruik: 0,15 – 0,25 L verdund product per m² (komt overeen met 0,013-0,023 L concentraat per m², afhankelijk van de gebruikte concentratie)</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 24 x 25 L)</p>	
<p>Rewaclean Pro</p>	<p>Krachtig reinigingsproduct voor bouwmaterialen.</p> <p>Verbruik: 0,15 – 0,25 L/m²</p> <p>Verpakking: 20 L (pallet = 24 x 20 L)</p>	





Dakcoating

<p>Ardocolor 2</p> 	<p>Renovatiecoating voor daken in vezelcement, golfplaten in vezelcement, natuurleien, betonpannen.</p> <p>Verbruik: Methode met Ardocolor Primcoat: voorbehandeling: +/- 0,100 L/m² Ardocolor Primcoat, 1ste laag: +/- 0,200 kg/m² Ardocolor 2, 2de laag: +/- 0,200 kg/m² Ardocolor 2. Methode met variante mengsel Ardocolor Primcoat/ Ardocolor 2: voorbehandeling: +/- 0,300 kg/m² mengsel, afwerklaag: +/- 0,200 kg/m² Ardocolor 2.</p> <p>Kleuren: Black, antraciet, red, aubergine, terra, brown en fondant</p> <p>Verpakking: 20 kg (pallet = 24 x 20 kg)</p>	
<p>Ardocool</p> 	<p>Warmtereflecterende renovatiecoating voor hellende daken. WTCB rapport 632XB900</p> <p>Verbruik: Methode met Ardocolor Primcoat: voorbehandeling: +/- 0,100 L/m² Ardocolor Primcoat, 1ste laag: +/- 0,200 kg/m² Ardocool, 2de laag: +/- 0,200 kg/m² Ardocool. Methode met variante mengsel Ardocolor Primcoat/ Ardocool: voorbehandeling: +/- 0,300 kg/m² mengsel, afwerklaag: +/- 0,200 kg/m² Ardocool.</p> <p>Kleuren: Satijnglans antraciet</p> <p>Verpakking: 20 kg (pallet = 24 x 20 kg)</p>	
<p>Ardocolor Primcoat</p> 	<p>Primer, verdunningshars voor Ardocolor 2 en Ardocool.</p> <p>Verbruik: Onverdunde voorbehandelingslaag: +/- 0,10 L/m², gemengd met Ardocolor 2 of Ardocool: +/- 0,30 kg/m² mengsel.</p> <p>Verpakking: 10 L (pallet = 60 x 10 L)</p>	
<p>Inducryl AW</p>	<p>Bestrijksel voor de herstelling van lekken in daken, renovatie en onderhoud van goten en platte daken.</p> <p>Verbruik: 1,5 kg/m²</p> <p>Kleuren: Zwart, aluminium</p> <p>Verpakking: 20 kg (pallet = 24 x 20 kg)</p>	
<p>Coolroof</p>	<p>Witte reflecterende coating voor platte daken.</p> <p>Verbruik: 1,5 kg/m² in totaal</p> <p>Verpakking: 25 kg</p>	












Primers

<p>Tensiocoat Fix</p> 	<p>Kant-en-klare transparante voorstrijklaag voor Tensiocoat.</p> <p>Verbruik: 0,1 tot 0,2 L/m² afh. van de porositeit van de ondergrond</p> <p>Kleur: transparant</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 480 x 1 L) 5 L (pallet = 80 x 5 L)</p>
<p>Tensiocoat Gelfix</p>	<p>Fixeergel als voorstrijklaag op verpoederde ondergronden.</p> <p>Verbruik: 0,1 tot 0,2 L/m² afhankelijk van de porositeit van de ondergrond.</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 72 x 5 L)</p>
<p>Saltprim 2K</p>	<p>Zoutblokkerende 2-componenten primer voor steenachtige materialen.</p> <p>Verbruik: Als zoutblokkering: 0,15 tot 0,25 L/m²/laag, aanbrengen in minimum 2 lagen. Als hechtprimer: 0,10 tot 0,20 L/m²/laag, aanbrengen in 1 laag.</p> <p>Kleur: wit</p> <p>Verpakking: 1 L 2,5 L (pallet = 120 x 2,5 L)</p>
<p>Estetik Isolprim</p> 	<p>Universele, isolerende watergedragen primer voor binnen en buiten.</p> <p>Verbruik: 0,10 – 0,15 L/m²/laag afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: wit, antraciet en 50-tal kleuren volgens de kleurenwaaier</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>
<p>Estetik Prim</p> 	<p>Hoogwaardige acrylaatprimer voor binnen.</p> <p>Verbruik: 0,10 – 0,15 L/m²/laag afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Rewah Paint Colors (2024 kleuren) + ruim aanbod op de kleurenmengmachine.</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L) 5 L (pallet = 72 x 5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>
<p>Estetik Toplak Prim*</p> 	<p>Universele watergedragen hechtprimer voor binnen.</p> <p>Verbruik: 0,10 – 0,15 L/m²/laag afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Wit + aankleurbaar op ons kleurmengsysteem vanuit Wit / Base P</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L)</p>






Primers

<p>Metarust Primer</p> 	<p>Watergedragen antiroestprimer. Universele hechtprimer.</p> <p>Verbruik: 0,15 – 0,20 L/m², afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Wit, zwart (+/- RAL 9005), antraciet (+/- RAL 7024), andere kleuren op aanvraag</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 480 x 1 L) 20 L (pallet = 24 x 20 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L)</p>
---	--


Buitenverven

<p>Tensiocoat</p>  	<p>Vochtwerende, microporeuze en damp-open gekleurde coating samengesteld uit een dispersie van micropolymeren en een silaan-hybride, voor de bescherming van buitengevels en structurele bouwwerken.</p> <p>Verbruik: 0,150 – 0,250 L/m²/laag</p> <p>Kleuren: Rewah Paint Colors (2024 kleuren) + ruim aanbod op de kleurenmengmachine.</p> <p>Glansgraad: supermat</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L) 5 L (pallet = 72 x 5 L)</p>
<p>Tensiocoat Quartz</p>  	<p>Microporeuze en damp-open gekleurde coating samengesteld uit een dispersie van micropolymeren en een silaan-hybride voor de bescherming van buitengevels en structurele bouwwerken met kwartsstructuur.</p> <p>Verbruik: 0,350 – 0,500 kg/m²/laag. Naargelang de dikte van aanbrengen, alsook de structuur en de porositeit van de ondergrond, kan het verbruik nog oplopen.</p> <p>Kleuren: Rewah Paint Colors (2024 kleuren) + ruim aanbod op de kleurenmengmachine.</p> <p>Glansgraad: supermat</p> <p>Verpakking: 1,5 kg (pallet = 300 x 1,5 kg) 5 kg (pallet = 72 x 5 kg) 12,5 kg (pallet = 33 x 12,5 kg)</p>
<p>Tensiocoat Quartz Xtra</p>  	<p>Hooggevulde vochtwerende en damp-open silaan-hybride kalei.</p> <p>Verbruik: 0,350 – 0,500 kg/m²/laag. Naargelang de dikte van aanbrengen, alsook de structuur en de porositeit van de ondergrond, kan het verbruik nog oplopen.</p> <p>Kleuren: Wit en lichte kleuren (P-Base) op de kleurmengmachine. Voor donkere en diepe kleuren kan Tensiocoat Quartz Xtra afgewerkt worden met Tensiocoat Quartz of Tensiocoat.</p> <p>Glansgraad: supermat</p> <p>Verpakking: 1,5 kg (pallet = 300 x 1,5 kg) 5 kg (pallet = 72 x 5 kg) 12,5 kg (pallet = 33 x 12,5 kg)</p>

Buitenverven

<p>Unicover</p> 	<p>Watergedragen, gekleurde coating voor diverse ondergronden, binnen en buiten. Waterdicht en ademend acrylaat-hybridesysteem.</p> <p>Verbruik: Gevels en muren: 0,125 – 0,200 L/m²/laag. Hout: +/- 0,100 L/m²/laag.</p> <p>Kleuren: Rewah Paint Colors (2024 kleuren) + ruim aanbod op de kleurenmengmachine.</p> <p>Glansgraden: Mat (supermat) en Satin (eiglans)</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 5 L (pallet = 72 x 5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>																	
<p>Inducryl Façade</p> 	<p>Elastische, watergedragen, gekleurde acrylaat coating voor gevels en beton. Proefverslag KUL PVR/27430/93</p> <p>Verbruik: 0,150 – 0,250 L/m²/laag</p> <p>Kleuren: Rewah Paint Colors (2024 kleuren) + ruim aanbod op de kleurenmengmachine.</p> <p>Glansgraad: mat</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 480 x 1 L) 5 L (pallet = 90 x 5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>																	
<p>Indurust</p> 	<p>Watergedragen metaalverf samengesteld uit acrylharsen.</p> <p>Verbruik: Normale omgeving:</p> <table> <tr> <td>staal</td> <td>1 x Metarust Primer +/- 0,25 kg/m²</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1 x Indurust +/- 0,25 kg/m²</td> </tr> <tr> <td>aluminium</td> <td>+/- 0,35 kg/m²</td> </tr> <tr> <td>gegalvaniseerd staal</td> <td>+/- 0,25 kg/m²</td> </tr> </table> <p>Industriële omgeving:</p> <table> <tr> <td>staal</td> <td>1 x Metarust Primer +/- 0,25 kg/m²</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 x Indurust +/- 0,50 kg/m²</td> </tr> <tr> <td>aluminium</td> <td>+/- 0,45 kg/m²</td> </tr> <tr> <td>gegalvaniseerd staal</td> <td>+/- 0,30 kg/m²</td> </tr> </table> <p>Kleuren: RAL-kleuren. standaardkleuren = Red, Green (RAL 6002), Black, Grey light, Grey dark</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 24 x 25 kg)</p>	staal	1 x Metarust Primer +/- 0,25 kg/m ²		1 x Indurust +/- 0,25 kg/m ²	aluminium	+/- 0,35 kg/m ²	gegalvaniseerd staal	+/- 0,25 kg/m ²	staal	1 x Metarust Primer +/- 0,25 kg/m ²		2 x Indurust +/- 0,50 kg/m ²	aluminium	+/- 0,45 kg/m ²	gegalvaniseerd staal	+/- 0,30 kg/m ²	
staal	1 x Metarust Primer +/- 0,25 kg/m ²																	
	1 x Indurust +/- 0,25 kg/m ²																	
aluminium	+/- 0,35 kg/m ²																	
gegalvaniseerd staal	+/- 0,25 kg/m ²																	
staal	1 x Metarust Primer +/- 0,25 kg/m ²																	
	2 x Indurust +/- 0,50 kg/m ²																	
aluminium	+/- 0,45 kg/m ²																	
gegalvaniseerd staal	+/- 0,30 kg/m ²																	
<p>Esterno Mat</p> 	<p>Hoogwaardige matte acrylaatafwerking voor binnen.</p> <p>Verbruik: Min. 90 ml/m² bij een natte laagdikte van 90 µm per laag. (komt overeen met +/- 11 m²/L bij natte laagdikte van 90 µm per laag). 90 µm natte laagdikte geeft +/- 38 µm droge laagdikte.</p> <p>Kleuren: Ruim aanbod op de kleurmengmachine.</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L)</p>																	



Buitenverven

<p>Esterno Satin</p> 	<p>Watergedragen lakverf op basis van een PU-gemodificeerde alkydemulsie.</p> <p>Verbruik: Min. 90 ml/m² bij een natte laagdikte van 90 µm per laag. (komt overeen met +/- 11 m²/L bij natte laagdikte van 90 µm per laag). 90 µm natte laagdikte geeft +/- 38 µm droge laagdikte.</p> <p>Kleuren: Ruim aanbod op de kleurmengmachine.</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L)</p>
---	--






Kalei

<p>Kalei Liscio 2</p>  	<p>Inkleurbare cementvrije fijne kaleimortel op basis van natuurlijke hydraulische kalk en minerale vulstoffen. KIK rapport D2010.10710</p> <p>Verbruik: Gerelateerd aan de staat van de ondergrond, kan sterk variëren.</p> <p>Theoretisch: Bij plaatsen van 2 lagen: totaalverbruik van +/- 2,5 kg/m² Bij plaatsen van 1 laag: +/- 1,5 kg/m².</p> <p>Kleuren: Naturel + Kalei Liscio 2 kleurenmap (72 kleuren)</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 42 x 25 kg)</p>	
<p>Kaleipigment</p>  	<p>Natuurlijk pigment voor het aankleuren van Kalei Liscio 2.</p> <p>Verbruik: Met 1 potje kleurpigment: 25 kg Kalei Liscio 2 + 7,5 tot 10 L water Met 2 potjes kleurpigment: 25 kg Kalei Liscio 2 + 7,5 tot 10 L water + 0,5 L Cemgrip S Met 3 potjes kleurpigment: 25 kg Kalei Liscio 2 + 7,5 tot 10 L water + 1 L Cemgrip S.</p> <p>Kleuren: Kalei Liscio 2 kleurenmap (72 kleuren)</p> <p>Verpakking: 400 gr</p>	
<p>Cemgrip S</p> 	<p>Gemodificeerd styreen-butadiëenhars als toeslagstof in de Kalei Liscio 2.</p> <p>Verbruik: 0,5 – 1 L per 25 kg Kalei Liscio 2</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 80 x 5 L) 10 L (pallet = 60 x 10 L)</p>	

Binnenverven

<p>Kalkverf Calciana</p>  	<p>Hoogkwalitatieve harsvrije en spanningsarme luchthardende kalkverf voor binnentoepassing, op basis van zuiver, gedispergeerd kalkhydraat en natuurlijke vulstoffen.</p> <p>Verbruik: +/- 0,125 L/m²/laag afh. van de structuur en de porositeit van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Wit en Kalkverf Calciana kleurenwaaier (+/- 110 kleuren).</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 480 x 1 L) 5 L (pallet = 72 x 5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>
---	--

Binnenverven

<p>Estetik Plafond</p> 	<p>Hoogwaardige aanzetvrije matte acrylaatafwerking voor plafonds.</p> <p>Verbruik: 0,10 – 0,15 L/m²/laag afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Wit en lichte kleuren op de kleurenmengmachine.</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 5 L (pallet = 72 x 5 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>
<p>Estetik Mat of Soft</p> 	<p>Hoogwaardige functionele matte of halfmatte acrylaatafwerking voor binnen.</p> <p>Verbruik: 0,10 – 0,15 L/m²/laag afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Rewah Paint Colors (2024 kleuren) + ruim aanbod op de kleurenmengmachine.</p> <p>Glansgraad: Mat (zeer mat) en Soft</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 5 L (pallet = 72 x 5 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>
<p>Estetik Easy Mat</p> 	<p>Hoogwaardige zeer matte acrylaatafwerking voor binnen.</p> <p>Verbruik: 0,10 – 0,15 L/m²/laag afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Wit en lichte kleuren op de kleurenmengmachine</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 5 L (pallet = 72 x 5 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>
<p>Estetik Soft</p> 	<p>Hoogwaardige halfmatte acrylaatafwerking voor binnen.</p> <p>Verbruik: 0,10 – 0,15 L/m²/laag afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Rewah Paint Colors (2024 kleuren) + ruim aanbod op de kleurmengmachine.</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 5 L (pallet = 72 x 5 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>
<p>Estetik Toplak Mat of Satin</p> 	<p>Watergedragen matte of zijdeglanzende kras- en slijtvaste lakverf voor binnen op basis van gemodificeerde acrylaten.</p> <p>Verbruik: 0,10 – 0,15 L/m²/laag afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Rewah Paint Colors (2024 kleuren) + ruim aanbod op de kleurmengmachine.</p> <p>Verpakking: 1 L (pallet = 300 x 1 L) 5 L (pallet = 72 x 5 L) 2,5 L (pallet = 198 x 2,5 L) 10 L (pallet = 33 x 10 L)</p>

Vliezen

<p>Polyestervlies</p>	<p>Polyestervlies voor het versterken van coatingsystemen op ondergronden met oppervlakkige scheuren.</p> <p>Verbruik: 1,05 m²/m² (reken iets reserve in)</p> <p>Verpakking: rol van 1 m x 50 m</p> <p>Types: 30 en 50</p>
------------------------------	---



Betonherstel



Mineraal

<p>Nafufill LM</p> 	<p>Brandbestendige vezelversterkte lichtgewichtmortel met geïntegreerde hechtbrug voor de reparatie van normaal en lichtbeton.</p> <p>Verbruik: (droge mortel) 1,12 kg/m²/mm = 1,12 kg per dm³ op te vullen ruimte</p> <p>Verpakking: 20 kg (pallet = 40 x 20 kg)</p>
<p>Nafufill KMH</p>	<p>Minerale corrosiewerende beschermlaag en hechtbrug.</p> <p>Verbruik: 120 g/m als corrosiebescherming, staal Ø 8mm, 1000 – 1100 g/m² als hechtbrug.</p> <p>Verpakking: 5 kg</p>
<p>Nafufill KM 103</p> 	<p>Fijnsachtel voor het egaliseren van betonnen oppervlakken.</p> <p>Verbruik: 1,75 kg/m²/mm</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 40 x 25 kg)</p>

Epoxygebonden

Artipox Multi	Universele dunvloeibare epoxy. 2K. Verbruik: afh. van de toepassing Verpakking: 1 L 5 L
Artipox BT	Epoxygebonden reparatiemortel voor structurele betonherstellingen aan gebouwen, kunstwerken en vloeren. 3K. Verbruik: +/- 2 kg/L op te vullen ruimte (= +/- 2 kg/dm ³) Verpakking: 20 kg
Artipox ME	Oplosmiddelvrije epoxy-troffelmortel. 3K. Verbruik: +/- 2 kg/L op te vullen ruimte (= +/- 2 kg/dm ³) Verpakking: 26,9 kg
Articlean 02	Specifiek reinigings- en ontvettingsproduct bij epoxytoepassingen. Verbruik: Naar behoefte, afh. van de toepassing. Verpakking: 10 L (pallet = 60 x 10 L) 25 L (pallet = 24 x 25 L)










Egalines

Cemdure Fine	<p>Zelfnivellerende fijnegalisatie. Na 1 tot 2 uur beloopbaar. Druksterkte 20 N/mm².</p> <p>Diktes: 0 - 10 mm in één bewerking. Totale laagdikte tot 15 mm.</p> <p>Verbruik: +/- 1,75 kg/m² per mm laagdikte</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 42 x 25 kg), min. afname = pallet</p>
Cemdure Thick	<p>Zelfnivellerende egalisatiemortel voor grotere laagdiktes Na 1 tot 2 uur beloopbaar. Druksterkte 18 N/mm².</p> <p>Diktes: 15 - 100 mm in één bewerking.</p> <p>Verbruik: +/- 1,75 kg/m² per mm laagdikte</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 42 x 25 kg), min. afname = pallet</p>
Cemdure Quick	<p>Sneldrogende egalisatiemortel voor grotere laagdiktes. Snellere afwerking mogelijk. Na +/- 1 uur beloopbaar. Druksterkte 28 N/mm².</p> <p>Diktes: 0 - 10 mm in één bewerking. Totale laagdikte tot 15 mm.</p> <p>Verbruik: +/- 1,75 kg/m² per mm laagdikte</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 42 x 25 kg), min. afname = pallet</p>
Cemdure Strong	<p>Zelfnivellerende ondervloer voor zware belasting Na 1 tot 2 uur beloopbaar. Druksterkte 32 N/mm².</p> <p>Diktes: Normale dikte 6 - 10 mm in één bewerking. Kan tot 25 - 30 mm in één bewerking.</p> <p>Verbruik: +/- 1,75 kg/m² per mm laagdikte</p> <p>Verpakking: 25 kg (pallet = 42 x 25 kg), min. afname = pallet</p>
Egaline WP	<p>Waterbestendige egaline voor vochtige ruimtes.</p> <p>Verbruik: +/- 1,75 kg/m² per mm laagdikte (min. laagdikte 8mm = 14 kg/m²)</p> <p>Verpakking: 25 kg, min. afname = pallet</p>

Vloerbescherming

<p>Aquapox VL</p>	<p>Watergedragen epoxycoating, voor binnen. Voedingsattest IBE-BVI</p> <p>Verbruik: 1ste laag: 0,20 - 0,35 L/m² afh. van de ondergrond, 2de laag: 0,15 - 0,25 L/m²</p> <p>Kleuren: RAL kleuren</p> <p>Verpakking: 2,5 L 10 L</p>	
<p>Artipox VL</p>	<p>Oplosmiddelvrije epoxycoating voor binnentoepassing.</p> <p>Verbruik: 1ste laag: 0,125 – 0,190 L/m² afhankelijk van de ondergrond, (verdunnen met +/- 5% Articlean O2), 2de laag: +/- 0,15 L/m² afhankelijk van de ondergrond</p> <p>Kleuren: Standaard kleuren: RAL 3011, 6011, 7001, 7023, 7024, 7035</p> <p>Verpakking: 10 L</p>	
<p>PU Matcoat A+B (PU 805 E)</p>	<p>2-componenten alifatische polyurethaan topcoat. Voedingsattest IVE-BVI</p> <p>Verbruik: +/- 0,15 kg/m²/laag (optimaal 2 lagen)</p> <p>Kleur: transparant</p> <p>Verpakking: 5 kg</p>	
<p>PU Matcoat Color</p>	<p>2-componenten alifatische polyurethaan topcoat.</p> <p>Verbruik: +/- 0,15 kg/m²/laag (optimaal 2 lagen)</p> <p>Kleuren: RAL kleuren</p> <p>Verpakking: 5 kg</p>	
<p>Indusil SRM</p>	<p>Kleurloos en vochtwerend impregnatiesysteem op basis van een gemodificeerd silaan-siloxaanmengsel. CRIC nr. EM-01-111 / GEOS 21.442</p> <p>Verbruik: minimum 0,2 L/m²/laag in functie van het absorptievermogen</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 22 x 25 L) 200 L (pallet = 4 x 200 L) 1000 L</p>	 
<p>Indusil SRM Aqua</p>	<p>Kleurloos en vochtwerend impregnatiesysteem op basis van een gemodificeerd silaan-siloxaanmengsel, opgelost in water.</p> <p>Verbruik: Minimum 0,2 L/m²/laag in functie van het absorptievermogen</p> <p>Verpakking: 200 L (pallet = 4 x 200 L) 1000 L</p>	

Vloerbescherming

<p>Oleofuge Floor</p> 	<p>Watergedragen impregneermiddel dat poreuze bouwmaterialen vocht- en olieafstotend maakt. WTCB rapport n° DE622X865N</p> <p>Verbruik: Naargelang de porositeit tussen 0,25 L tot meer dan 1 L/m².</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 80 x 5 L) 200 L (pallet = 4 x 200 L) 25 L (pallet = 24 x 25 L) 1000 L</p>	
<p>Aquapox Primfix Conc</p>	<p>Watergebaseerd epoxypreparaat voor het aanmaken van een primer of een betonverharding.</p> <p>Verbruik: Als betonverharding +/- 0,15 L/m² Aquapox Primfix Conc = +/- 0,30 L/m² mengsel/eerste laag +/- 0,10 L/m² Aquapox Primfix Conc = +/- 0,20 L/m² mengsel/bijkomende laag</p> <p>Verbruik: Als primer +/- 0,15 L/m² Aquapox Primfix Conc = +/- 0,25 L/m² Aquapox Primer</p> <p>Verpakking: Set van 5 L</p>	


Tijdelijke bescherming

<p>Window Protect</p>	<p>Afpeelbare, elastische beschermingscoating voor glas en andere niet-poreuze oppervlakken.</p> <p>Verbruik: 0,5 – 1,0 kg/m²</p> <p>Verpakking: 5 kg 20 kg</p>	
------------------------------	--	--

Curings

<p>Curing TR</p>	<p>Transparant en waterhelder nabehandelmiddel voor industrievloeren en gekleurd beton.</p> <p>Verbruik: 0,100 – 0,120 L/m²</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 24 x 25 L) 200 L (pallet = 4 x 200 L) 1000 L</p>	
<p>Curing Bel V219 wit / neutre</p>	<p>Genormaliseerd nabehandelmiddel voor vers wegebeton.</p> <p>Verbruik: +/- 0,150 L/m²</p> <p>Kleuren: wit en neutre</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 24 x 25 L) 200 L (pallet = 4 x 200 L) 1000 L</p>	

Curings

<p>Aquacure PB</p> 	<p>Watergedragen nabehandelmiddel voor beton.</p> <p>Verbruik: 0,100 - 0,150 L/m²</p> <p>Verpakking: 20 L (pallet = 16 x 20 L) 190 L (pallet = 4 x 190 L) 900 L</p>
<p>Multisol Extra Plus</p>	<p>Product voor het verwijderen van curing compounds.</p> <p>Verbruik: 0,15 – 0,20 L/m²</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 24 x 25 L)</p>

Hulpstoffen en ontkistingsmiddelen

<p>Remix</p> 	<p>Mortelolie, luchtbelvormer voor mortel en beton.</p> <p>Verbruik: 0,2 tot 0,4% van het cementgewicht d.i. 100 tot 200 ml per 50 kg cement.</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 80 x 5 L) 10 L (pallet = 60 x 10 L) 25 L (pallet = 24 x 25 L) 200 L (pallet = 4 x 200 L)</p>
<p>Formoil VX/LE</p>	<p>Universeel ontkistingsmiddel voor alle courante bekistingsmaterialen.</p> <p>Verbruik: sterk poreuze bekisting: 25 tot 30 g/m², poreuze bekisting: 15 tot 20 g/m², niet of weinig poreuze bekisting: 8 tot 15 g/m²</p> <p>Verpakking: 25 L (pallet = 24 x 25 L) 210 L (pallet = 4 x 210 L) 1000 L</p>
<p>Cemgrip AC</p> 	<p>Acrylaatemulsie, als hechtmiddel in mortels en beton.</p> <p>Verbruik: afh. van de toepassing</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 80 x 5 L) 10 L (pallet = 60 x 10 L)</p>
<p>Cemgrip S</p> 	<p>Gemodificeerd styreen-butadieenhars, als hechtmiddel in mortels en beton.</p> <p>Verbruik: afh. van de toepassing</p> <p>Verpakking: 5 L (pallet = 80 x 5 L) 10 L (pallet = 60 x 10 L)</p>

Wie is Rewah?

Rewah is een Belgische firma die bouwchemische producten ontwikkelt, produceert en verkoopt.

In de sector van de restauratie, de waterdichting, de betonbouw en paint is Rewah een gevestigde waarde. Sinds haar oprichting in 1985, staat Rewah voor professionalisme, kwaliteit en service. Dit zijn vaste waarden en een prioriteit voor de toekomst.

In het moederbedrijf te Zandhoven zijn momenteel 35 mensen tewerkgesteld. Daarnaast is Rewah een belangrijke speler in heel wat Europese en Aziatische landen.

Op de sterke fundamenten van knowhow en ervaring, heeft Rewah een “thuis” gebouwd voor vakmensen. Rewah volgt steeds de evolutie in de sector op de voet en werkt dagelijks verder aan de kennis van morgen. Het bedrijf beheerst daardoor alle kennis tot in de kleinste details.

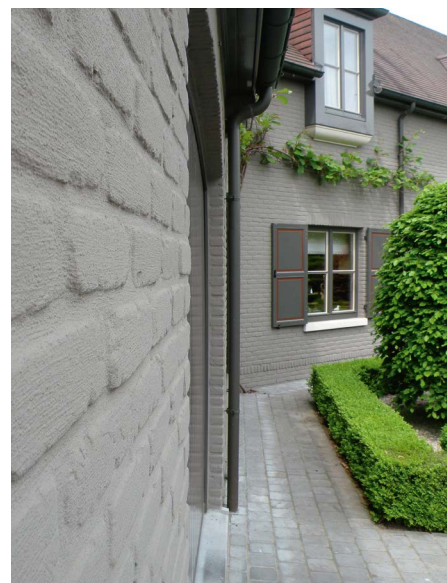
Ons gebouw

Rewah situeert zich vrij centraal in België, in Zandhoven. Je kan ons gebouw zien vanop de E313.



Referenties

Rewah draagt niet enkel bij aan indrukwekkende stadsbeelden, maar ook aan privé-woningen waar de bouwheren trots op kunnen zijn.



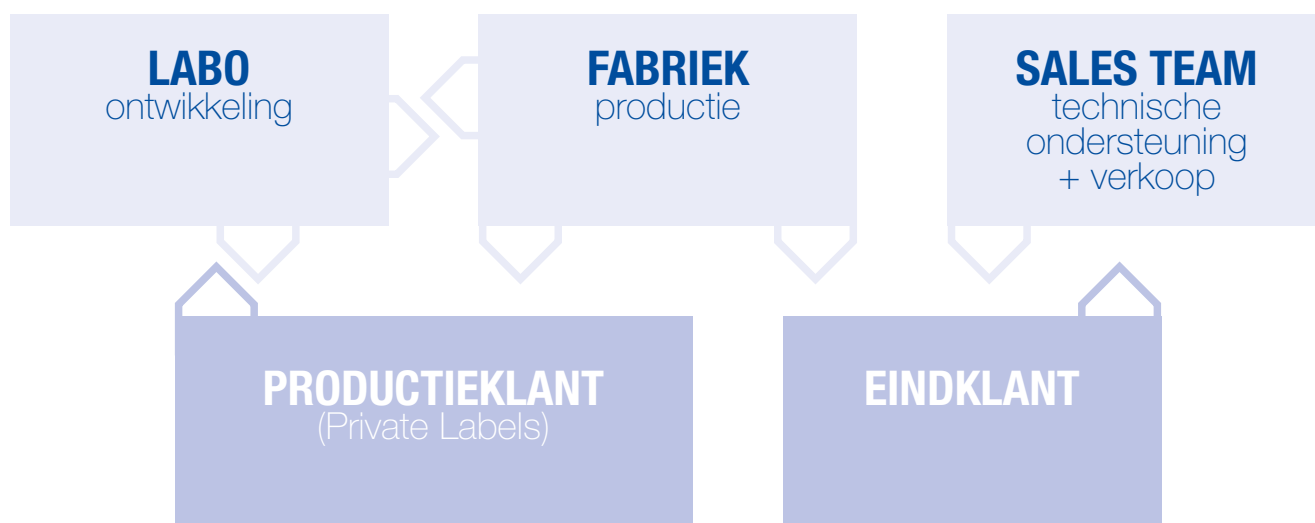
Wat biedt Rewah?

Een team van onderzoekers werkt continu aan de ontwikkeling van nieuwe en specifieke oplossingen.
Het onderling overleg tussen de technisch adviseurs en het onderzoekslabo resulteert in een innovatief en actueel productengamma.

Klanten kunnen niet alleen kiezen uit dit volledig en marktgericht productenpakket, maar ook rekenen op een gedegen technische ondersteuning.

Een gemotiveerd en grondig opgeleid verkoopteam staat garant voor een bron van kennis en ervaring die volledig ten dienste staat van de klant.

Rewah is ook sterk in het ontwikkelen en produceren van zeer specifieke producten voor derden en private-label-klanten.
Zowel het labo als de productie-afdeling hebben de kennis en infrastructuur om de meest uiteenlopende eindproducten te ontwikkelen en aan te bieden: van dunvloeibare over dikvloeibare en pasteuze producten tot poedermengsels. Ook speciale verven en lakken, zowel watergedragen als solventhoudende producten: Rewah kan het aan.



Producten Paint en Dakrenovatie

Paint

De zoektocht naar de beste verf is doorgaans een hele opgave. Rewah biedt een hoogstaand verfgamma, zowel voor binnen als buiten.

Kies voor een strakke afwerking met Tensiocoat buitenverf, of ga voor een authentieke uitstraling met onze kaleisystemen.

Ontdek ook ons gamma Estetik binnenverven, high performance en beschikbaar in oneindig veel kleuren.

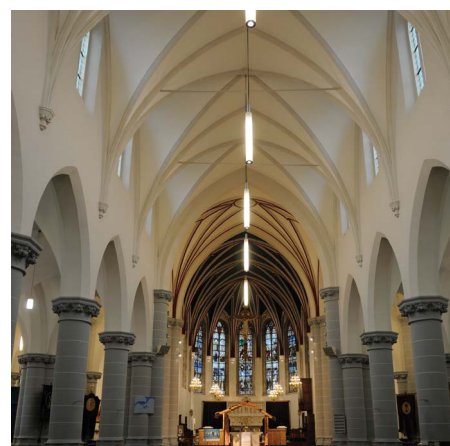
Surf naar www.rpsn.com voor specifiek advies.



Tensiocoat Quartz - Buitenverf met kwartsstructuur - Hof van Rameyen Berlaar



Kalei Liscio 2 - Natuurlijke kaleimortel - Refuge Maarke-Kerkem



Kalkverf Calciana - Sint-Martinuskerk Duffel

Dakrenovatie

Hoe mooi een gebouw ook is, een beschadigd en vuil dak ontsiert het helemaal. Een grondige renovatie van uw dak zal het ook een langere levensduur geven.

Rewah biedt producten voor het grondig reinigen en verwijderen van allerlei aanslag van bijvoorbeeld bacteriën, schimmels, algen (wieren) en korstmossen.

Om uw dak te beschermen beschikt Rewah over een gamma efficiënte coatings.

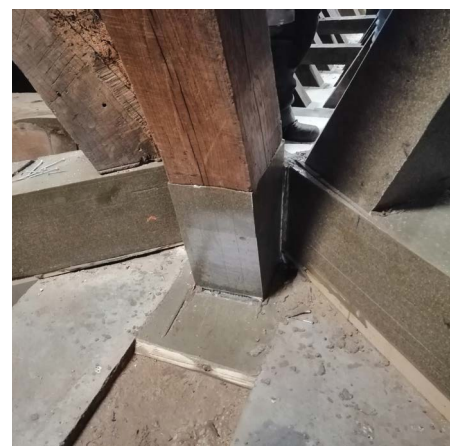
Vergeet ook de binnenkant niet: voor de restauratie van houten balken heeft Rewah de perfecte oplossing!



Demassol - Desinfectiemiddel - voor/na CKG Don Bosco Kortrijk



Ardocolor 2 - Renovatiecoating - Woningen in Finland



Balkkopherstelling met Artipox HR/RB-2 - Sint Jacobskerk Antwerpen

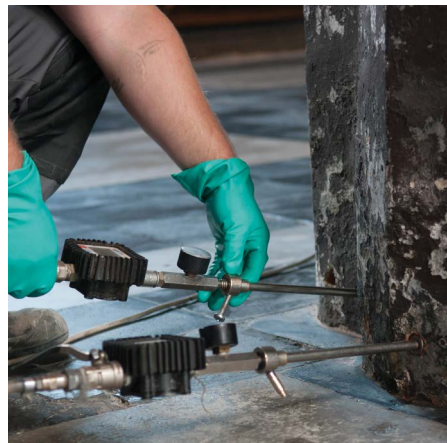
Producten Waterdichting en Gevelrestauratie

Waterdichting

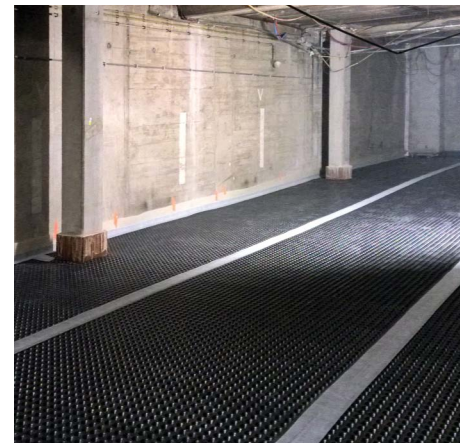
Vocht is één van de grootste oorzaken van bouwproblemen. Meer dan een esthetisch probleem, kan vocht nefaste gevolgen hebben voor de structuur van gebouwen en woningen, voor het energieverbruik of zelfs voor de gezondheid. Het is dus van uiterste belang om vochtproblemen aan te pakken bij de eerste tekenen. Rewah biedt oplossingen voor opstijgend vocht, bestrijden en verwijderen van zouten. Ook voor kelderdrainage en -dichting biedt Rewah een gespecialiseerd gamma.



Cemsec - waterdichtingsmortel voor kelder - Predikherenklooster Mechelen



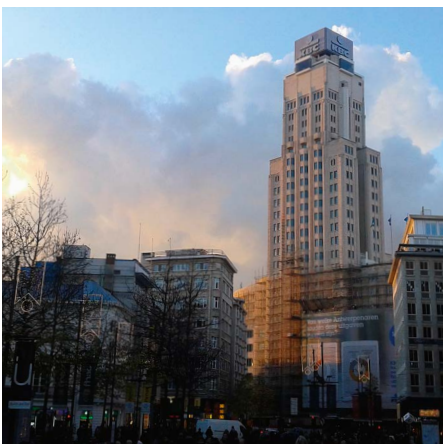
Indusil MS 3000 ISO - injectieproduct - Onze Lieve Vrouwekerk Brugge



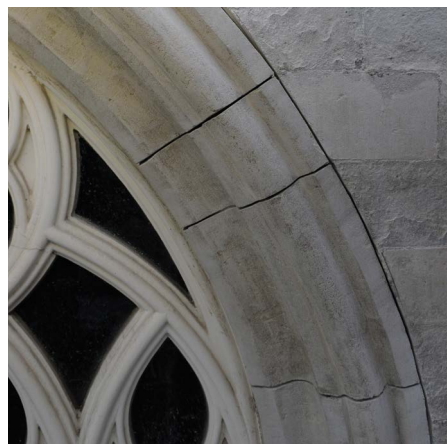
Drain Type 20 noppenfolie en Membrasec Transparant voor zoutblokkering - gebruikt in een ondergrondse garage

Gevelrestauratie

De gevel is het visitekaartje van een gebouw. Wanneer beschadigingen de gevel ontsieren, is ingrijpen de boodschap. Meer dan een loutere renovatie, waarbij meestal geen oorspronkelijke materialen gebruikt worden, biedt Rewah een productengamma voor een echte restauratie waar het authentieke karakter van uw gevel gerespecteerd wordt. Zo wordt er rekening gehouden met oorspronkelijke metselpatronen, natuursteen, en speciale materialen gebruikt in beschermd erfgoed.



Faconet - milieuvriendelijk reinigingsproduct - Boerentoren Antwerpen



Monulime - natuurlijke kalkmortel voor natuursteenherstel

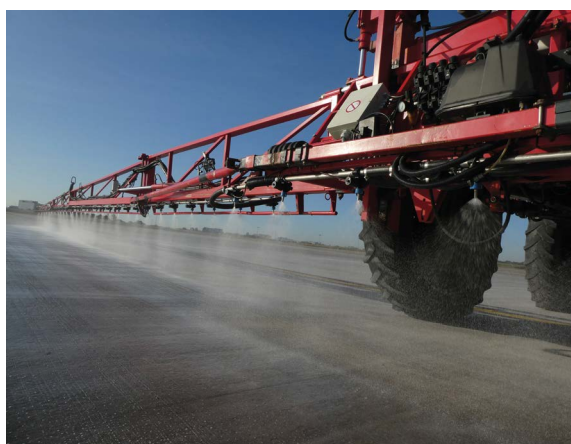


Calfinish - Kalkgebonden afwerkingspleister - gebouw in Brugge

Producten Industrie en Betonherstel

Industrie

Ook voor grote industriële werven kan u een beroep doen op Rewah-producten. Als verdeler van egalines, vloerbescherming en curings (waar we ook marktleider in zijn), bieden wij een totaaloplossing voor deze sector.



Indusil SRM - Vochtwerende
impregnatie voor beton -
Luchthaven

Betonherstel

Beton kan schade oplopen door verschillende oorzaken, gaande van productiefouten tot weersomstandigheden. Daardoor kunnen scheuren, barsten, roest in het wapeningsbeton enz. optreden. Rewah biedt een gamma aan minerale en epoxygebonden producten om beton te beschermen en te herstellen.



Artipox ME - Troffelmortel -
Bedrijf Beerse

In deze catalogus vindt u de meest courante producten. Heel wat van deze producten zijn gekeurd en hebben een testrapport op hun naam. De afkortingen, namen en logo's hebben volgende betekenissen:



Rewah beschermt monumenten: Dit product is geschikt voor gebruik bij monumenten, of is zelfs speciaal ontwikkeld om gebruikt te worden bij de restauratie van monumenten.



Dit product bevat bestanddelen die biologisch afbreekbaar zijn, en daardoor bijdragen tot een lagere milieubelasting.



Dit product bevat geen of een minimum aan VOC (Vluchtige organische componenten), is solventvrij, watergedragen, milieuvriendelijk.



ATG: Technische Goedkeuring ATG met Certificatie. Uitgevaardigd door het BUTgb: Belgische Unie voor de technische goedkeuring in de bouw.



CE-Markering: beantwoordt aan de Europese vereisten inzake veiligheid, gezondheid en bescherming van het leefmilieu.



CRIC: Centre national de Recherches scientifiques et techniques pour l'Industrie Cimentière (Nationaal centrum voor wetenschappelijk en technisch onderzoek der cementnijverheid).



Ministerie Volksgezondheid: FOD (Federale Overheidsdienst) Volksgezondheid, Veiligheid van de voedselketen en leefmilieu.



GEOS: Laboratorium, gespecialiseerd in testen van bouwmaterialen en grond.



Ginger/CEBTP: Laboratorium voor testen op materialen, specifiek voor vloeren, woningen en openbare werken.



IBE-BVI: Belgisch verpakkingsinstituut (Institut Belge de l'Emballage). Test materialen, bestemd om met levensmiddelen in contact te komen.



KIK: Koninklijk Instituut voor het Kunstpatrimonium (IRPA: Institut royal du Patrimoine artistique).



KUL: Katholieke Universiteit Leuven.



Buildwise: voorheen WTCB, helpt bouwprofessionals om kwaliteit, productiviteit en duurzaamheid te verbeteren en maakt de weg vrij voor innovatie op werven en in bouwbedrijven.

Desondanks de keuringen en testrapporten dienen alle producten verwerkt te worden volgens de richtlijnen, vermeld op de technische fiches.

We verwijzen hiervoor naar onze website www.rewah.com waar deze gratis beschikbaar zijn voor u.

INDEX

Acid Neutraliser	14	Estetik Isolprim	25	Omniclean	14
Ankerclips	16	Estetik Mat	29	Polyestervlies	29
Ankermortel	16	Estetik Plafond	29	PU Matcoat A+B (PU 805 E)	35
Aquacure PB	37	Estetik Prim	25	PU Matcoat Color	35
Aquapox Primfix Conc	36	Estetik Soft	29	Redinet	14
Aquapox VL	36	Estetik Toplak Mat of Satin	29	Redivit	10
Aquasil RS 8	19	Estetik Toplak Prim+	25	Remix	38
Ardocolor 2	23	Eurolan 3K (weber.tec 901)	11	Renocolor Finition (Color)	18
Ardocolor Primcoat	23	Faconet	13	Renocolor Sous Enduit	18
Ardocool	23	Faconet Eco	13	Rewaclean Pro	14,22
Articlean 02	32	Fiber Mesh Large	18	Rewagel Inject 3A+	7
Artipox BT	32	Fiber Mesh Small	18	RewaGuard Multi	21
Artipox HR/RB-2	21	Flexseal 2K	10	Rewanet Mega	14,22
Artipox ME	32	Formoil VX/LE	38	Rewanet Mega Concentré	14,22
Artipox Multi	32	Gelifuge	19	Rewanet Mega Super Concentré	22
Artipox VL	35	Inducryl AW	23	Rewasil 4 AVT	19
Artisil SVS 100	15	Inducryl Façade	27	Rewasil 7	19
Artisil SVS 75	15	Indurust	27	Rewax AG	19
Botament M21 Flexlijm	8	Indusil MS 3000 ISO	7	Rustclean	22
Califinish	8,17	Indusil SRM	35	Saltblock 2K	8
Calisan NHL	8,17	Indusil SRM Aqua	35	Saltprim 2K	25
Cemdure Fine	34	Injectiepistool 90	7	Saltpull Type 2	9
Cemdure Quick	34	Injectiepomp Gloria	7	Saltremove	14
Cemdure Strong	34	Kalei Liscio 2	28	Secaugel 90	7
Cemdure Thick	34	Kaleipigment	28	Secaugel Inject 2	7
Cementremove	14	Kalkverf Calciana	28	Socli Chaux NHL 3,5	16
Cemgrip AC	38	Membrascreen	8	Socli Chaux Rabot NHL 5	17
Cemgrip S	10,28,37	Membrasec Blauw	8	Socli Renochaux NHL 2 Wit	17
Cemproof 2K	10	Membrasec Slagplug 30 mm - Wit	9	Spiraalankers	16
Cemsec	10	Membrasec Tape	8	Stonegel	19
Cent% Finition (Color)	17	Membrasec Transparant	9	Stopaq FN 2100	11
Cent% Sous Enduit	17	Metarust Primer	26	Stopaq Spuitpistool 530	11
Cleaner WS	14	Monolys	17	Tensiocoat	26
Coolroof	23	Monuclean	13	Tensiocoat Fix	25
Curing Bel V219 wit / neutre	36	Monuclean+ (Set)	13	Tensiocoat Gelfix	25
Curing TR	36	Monuclean Eco	13	Tensiocoat Quartz	26
Decamur	15	Monuclean Eco+ (Set)	13	Tensiocoat Quartz Xtra	26
Decastrip Max	15	Monulime	16	Tonachino di San Tommaso	18
Decolith	10	Monulime pigmenten	16	Tradilys Protect	9
Demassol	15,22	Monulime Primer Plus	16	Unicover	27
Drain Type 20	9	Multisol Extra Plus	37	Vandex BB 75	10
Econosil Inject	7	Nafufill KM 103	31	Vandex BB 75 E	11
Egaline WP	34	Nafufill KMH	31	Vandex BB Wit	10
Esterno Mat	27	Nafufill LM	31	Vandex PK 75	11
Esterno Satin	28	Oleofuge Façade	19	Window Protect	36
Estetik Easy Mat	29	Oleofuge Floor	36	Xcharge	18

REALISATIES



Voor/Na • **Kalei Liscio 2 + Tensiocoat**



Woningen Finland • **Ardocolor 2**



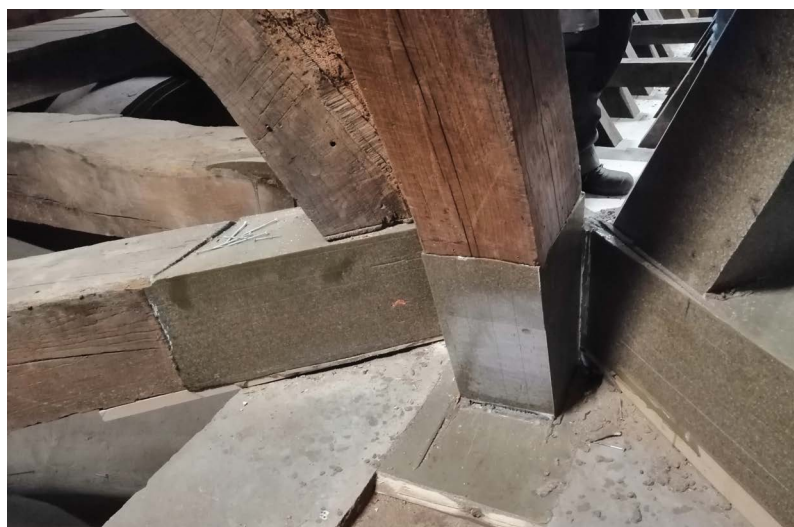
Privé woning • **Kalkverf Calciana**



Luchthaven • **Indusil SRM**



De Peperbus (Sint-Jan Evangelist kerk) Borgerhout • **Monuclean**



Sint-Jacobskerk Antwerpen • **Artipox HR/RB-2**



Raadpleeg de meest recente technische fiches op www.rewah.com, waar u alle technische informatie terugvindt betreffende de in deze folder vermelde producten.



Rewah nv

Nijverheidsweg 24 | 2240 Zandhoven

03 475 14 14 | info@rewah.com

www.rewah.com



Hebt u nog vragen? Contacteer ons gerust, onze technische specialisten staan altijd tot uw beschikking !