

Houtworm- & zwambestrijding



Aqua Multi

Gebruiksklaar watergebaseerd middel voor preventieve en curatieve behandeling van hout en metselwerk tegen insecten en zwam. Werkt preventief én curatief. Verkoopstoelating 10806B.

Wordt o.a. toegepast tegen houtinsecten, schimmels, huiszwam, kelderzwam,... Applicatie door besproeien of injectie onder druk.

Voordelen

- Vloeibaar, kleurloos, waterbasis
- Diepe indringing
- Snelle opname
- 4 Actieve bestanddelen
- Niet uitloogbaar
- Duurzaam
- Niet ontvlambaar
- Voor looghout en voor naaldhout
- Voor binnen en buiten
- Verlijmbaar na behandeling
- Afwerking met verf, vernis of lazur mogelijk
- Geschikt voor woon- en leefruimten

✓ Preventief én curatief
 ✓ Houtworm én zwam
 ✓ Binnen én buiten
 ✓ Solventvrij

TOEPASSING	CURATIEF		PREVENTIEF
	Houtworm	Zwam	
Bestrijken bevloeien begieten	300 ml/m ²	500 ml/m ²	100-200 ml/m ²
Injecteren onder druk	800 ml/m ²	1500 ml/m ²	20-25 l/m ³

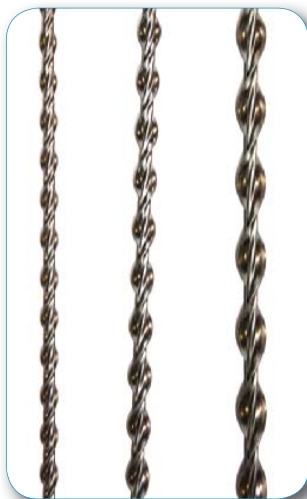
art. nr	Verpakking
AQU50EA001	5 liter
AQU50EA002	25 liter



SPECIALS

SpiroFix spiraalankers

- ✓ Herstellen van schuren in metselwerk
- ✓ Snel, efficiënt en duurzaam
- ✓ Minder overlast dan andere reparatiemethodes
- ✓ Creëren van balken & lateien ter versteviging in metselwerk
- ✓ Versterken van zwakke plekken in funderingen
- ✓ Leverbaar in lengtes van 1 m en rollen van 10 meter (minder afval)
- ✓ 3 diameters: 6, 8 en 10mm
- ✓ Uniek productieproces, hoog belastbaar materiaal
- ✓ Zeer goede hechting met omliggend materiaal
- ✓ Standaard in RVS type 304, ook leverbaar in RVS type 316
- ✓ Projectadvies en technische ondersteuning



SpiroFix Spiraalankers 6mm - 8mm - 10mm

Spiraalvormige RVS stangen voor de herstelling en stabilisatie van scheuren in metselwerk.

Materiaal: austenitisch RVS 304

- Voor herstelling en stabilisatie van scheuren en barsten in metselwerk
- Verankering van loszittende stenen / panelen / bouwelementen
- Topkwaliteit: door het productieproces is de kern reëltief zacht, terwijl de vinnen extreem hard zijn.
- Vereiste is wel dat de structuur stabiel is
- Toepassing:
 - scheurherstel in metselwerk
 - fixering van muren
 - herstelling lateien
 - verstevigen muren

Voordelen

- Sterke herstelling met minimale invloed op het uitzicht van metselwerk.
- Geen breekwerk, weinig overlast
- Snelle en eenvoudige toepassing
- Efficiënt en discreet
- Optimale verbinding tussen verschillende muurdelen
- SpiroFix kan in vlakke muren en in hoeken aangebracht worden
- SpiroFix levert de nodige flexibiliteit om eventuele beweging (binnen de maximaal toelaatbare elastische spanning) van metselwerk op te vangen.
- Met de hand op maat te knippen voor minder afval
- Te gebruiken in combinatie met Thoro Structurite R4 of chemische verankering

art. nr	artikel	diameter	lengte
SPI77KC001	SpiroFix 601	6mm	1m
SPI77KC002	SpiroFix 610	6mm	rol 10m
SPI77KC010	SpiroFix 801	8mm	1m
SPI77KC011	SpiroFix 810	8mm	rol 10m
SPI77KC020	SpiroFix 1001	10mm	1m
SPI77KC021	SpiroFix 1010	10mm	rol 10m

SpiroFix SAR SpouwAnkerRenovatie

Spiraalvormige RVS stangen voor het opnieuw inbrengen van spouwankers zonder breekwerk.
Materiaal: austenitisch RVS 304

- Voor herstelling en stabilisatie van scheuren en barsten in metselwerk
 - Verankering van loszittende stenen / panelen / bouwelementen
 - Topkwaliteit: door het productieproces is de kern relatief zacht, terwijl de vinnen extreem hard zijn.
 - Vereiste is wel dat de structuur stabiel is
 - RVS 316 leverbaar op aanvraag
- Toepassing:
 - renovatie van spouwankers
 - fixeren of vastzetten van bouwdeelen
 - voorboren met diameter 5 tot 7mm, 15mm dieper dan de lengte van de SpiroFix SAR
 - SpiroFix SAR inbrengen met het speciale indrijfstuk, dat op elke SDS klopboormachine past.
 - minimum 3 à 4 ankers per m², een hoger aantal kan nodig zijn.
 - Dit kan bepaald worden door uitvoering van trekproeven. Contacteer ons hiervoor.
 - horizontaal te plaatsen

Voordelen

- 1 product, geen losse onderdelen.
- Meerdere afdruippunten om wateroverdracht te voorkomen.
- Flexibel ontwerp, laat de natuurlijke gebouwbewegingen toe.
- Kan door isolatiemateriaal heen bevestigd worden.
- Minimale beschadiging aan gebouwen.
- Sterke en toch flexibele verbinding.
- Snelle en gemakkelijke montage.
- Roestvast materiaal.

art. nr	artikel	verpakking	diameter	lengte
SPI77KC030	SpiroFix SAR 8 x 200	100 st	8mm	200mm
SPI77KC031	SpiroFix SAR 8 x 220	100 st	8mm	220mm
SPI77KC032	SpiroFix SAR 8 x 240	100 st	8mm	240mm

andere lengtes op aanvraag

SpiroFix Indrijfstuk SDS

Indrijfstuk voor het makkelijk en snel indrijven van de SpiroFix SAR spouwankerrenovatie

- Past op elke SDS klopboormachine.
- Laat toe om de ankers verzonken in de muur in te brengen.



art. nr	artikel	verpakking
SPI77KC040	SpiroFix SAR SDS Tool	stuk

- ✓ Herstellen van niet goed werkende spouwankers:
 - niet goed geplaatste spouwankers
 - te korte spouwankers gebruikt
 - geheel of gedeeltelijk ontbreken van spouwankers
 - corrosie (doorroesten) van bestaande spouwankers
- ✓ Snel, efficiënt en duurzaam met minimale beschadiging
- ✓ Toepasbaar in bijna alle bouwmaterialen
- ✓ Snelle en gemakkelijke montage
- ✓ Leverbaar in vele lengtes: 200mm - 220mm - 240mm of op maat
- ✓ Meestal diameter 8mm
- ✓ Uniek productieproces
- ✓ Zeer goede hechting met omliggend materiaal
- ✓ Standaard in RVS type 304, ook leverbaar in RVS type 316
- ✓ Projectadvies

Oldroyd Xp pleistermembraan



Oldroyd Xp

Noppenmembraan met opgelast wapeningsnet

- Onmiddellijk herbepleisteren na injectie tegen opstijgend vocht is mogelijk
- Ondoordringbare barrière voor hygroscopische zouten (vaak voorkomend bij reconversie van stallen)
- Ondoordringbare barrière voor roet (weggebroken schoorstenen)
- Voor binnen en buiten, bovengronds en ondergronds
- Te bevestigen met Oldroyd Plaster Pluggen
- Naden afdichten met Oldroyd butyltape of butylkit

art. nr	verpakking	omverpakking
OLD12KD002	rol 20m x 2m	pallet 12 rollen

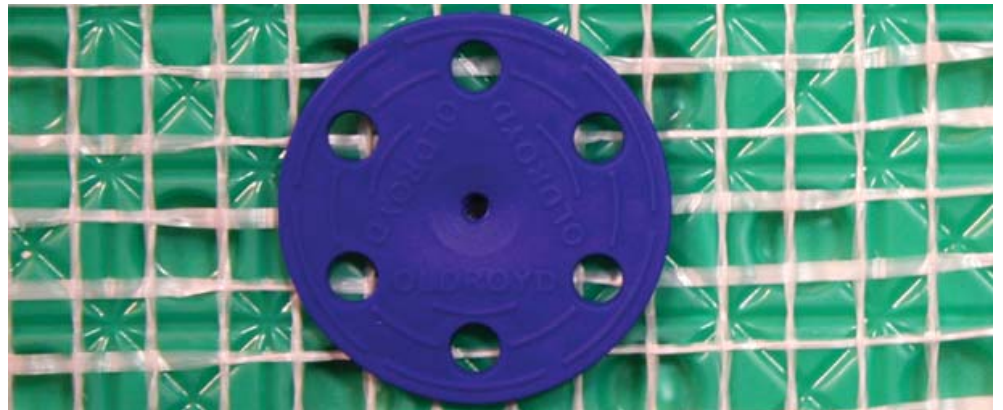


Oldroyd Plaster Plugs met dichtingsring

Kunststof pluggen met dichtingsring voor de bevestiging van Oldroyd Xp

- De dichtingring verhindert vochtdoorslag via de pluggen
- Voorboren met 8mm diameter, minimum 70 mm diep
- Maximale afstand tussen de pluggen: 25 à 30cm

art. nr	verpakking
OLD12KD010	doos 200 st



Oldroyd Sealing Tape

Tape voor de afdichting van de aansluiting tussen membranen

- Voor een perfecte afdichting tussen de verschillende membranen
- Dikte 1,5mm
- Breedte: 50mm
- Lengte 10m

art. nr	verpakking
OLD12KD023	stuk



Oldroyd Xp pleistermembraan

- Noppenmembraan in polypropyleen met een aan één zijde opgelast net.
- Ondoordringbare barrière voor vochtige en verontreinigde muren.
- Verhindert doorslag van nitraten, sulfaten en roet
- Te bevestigen met Plaster Plugs met dichtingsring
- Sterke mechanische bevestiging
- Bestand tegen zouten, chemicaliën, bacteriën en schimmels
- Naden tussen verschillende banen af te dichten met butylband
- Typische toepassingen:
 - conversie van stallen naar woonruimte
 - afwerking van problematische keldermuren
 - onmiddellijk te herbepoestren na injectie tegen opstijgend vocht



Oldroyd KIT

Complete kit die het mogelijk maakt om te pleisteren op probleemondergronden, zoals met roet of schadelijke bouwzouten (nitraten, sulfaten,...) belaste muren.

Goed voor de behandeling van 7,5m² muur

De Oldroyd Kit bevat:

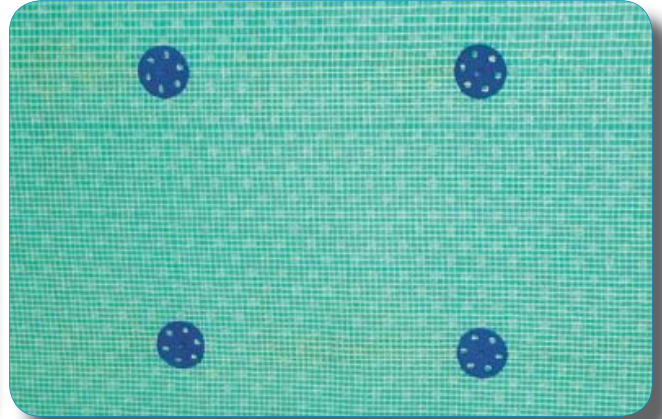
- Rol Oldroyd XP noppenmembraan 5m x 1,5m
- Oldroyd Plaster Plug met dichting: 100 stuks
- Oldroyd Sealing Tape: rol 5 meter

art. nr	verpakking
OLD12KD100	stuk

Oldroyd Xp pleistermembraan



Hamer de pluggen in de ondergrond tot ze gelijk zitten met het membraan.



De pluggen worden met een hamer in de ondergrond bevestigd, met een tussenafstand van 25 tot 30cm. Op zeer oneffen of gebogen ondergronden is de tussenafstand kleiner



Overgangen tussen verschillende membranen worden afgedicht met Sealing tape of Sealing Kit.



Breng de pleister aan en werk af.



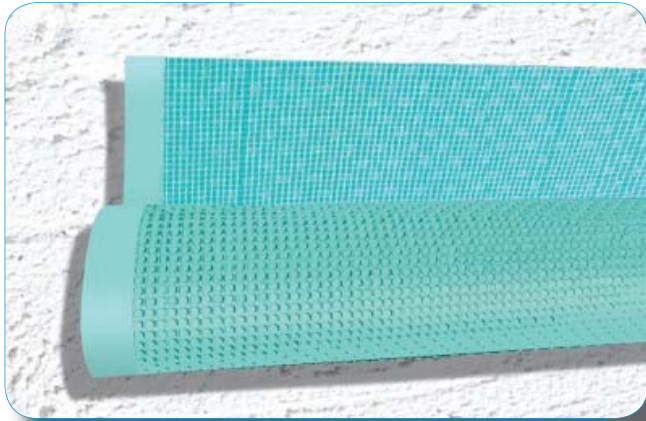
Als alternatief voor pleisterwerk, is het ook mogelijk om gipskartonplaten rechtstreeks op het membraan te lijmen



Het resultaat is een afgewerkte ruimte metneen aangenaam en droog binnenklimaat.

Oldroyd Xp pleistermembraan

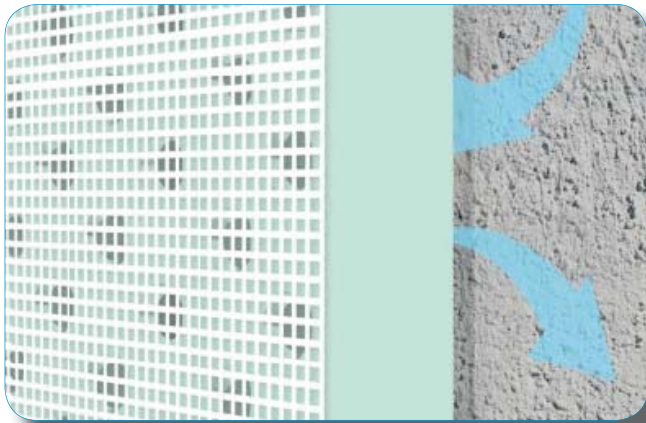
Oldroyd pleistermembraan



Oldroyd Xp is licht, schoon en gemakkelijk te hanteren. Het membraan is makkelijk op maat te snijden met een scherp mes of een schaar.



Oldroyd XP biedt een stevige basis en effectieve barrière tegen vochtige op slechte, zwakke en zoutbelaste ondergronden.



Het membraan creëert een spouw tussen de folie en de muur zodat de muur kan blijven ademen en het resterende vocht kan verdampen.



Snijd het membraan op maat alvorens het te monteren.



Boor gaten doorheen de Oldroyd XP in de wanden tot een diepte van 5 cm met een boordiameter van 7 of 8 mm, afhankelijk van de ondergrond.



Oldroyd Xp wordt bevestigd met speciale pluggen. Deze pluggen met dichting zorgen voor een perfecte afdichting zodat vochtdoorslag via de pluggen uitgesloten is.

Oldroyd Drainagemembraan



Oldroyd GTX

Noppenmembraan met geotextiel voor drainage rondom ondergrondse muren. Ook geschikt voor horizontale constructies waar drainage nodig is

- Noppenmembraan met Typar geotextiel, beiden gemaakt uit polypropyleen
- Duurzame bevestiging tussen noppenmembraan en geotextiel
- Zeer sterk, minimaliseert het risico op beschadiging bij het aanvullen met aarde
- Zeer goede drainagecapaciteit
- Voert het water af naar een drainagebuis zonder risico op dichtslibben
- Gebruik in combinatie met isolatieplaten is mogelijk.
- Multi Layer technology: sterke sandwich opbouw laat toe om gerecycleerd materiaal te gebruiken in de middenste laag. Dit is zowel een voordeel voor het product zelf, als voor het milieu.
- Naden afdichten met Oldroyd butyltape of butylkit

art. nr	verpakking
OLD12KD005	rol 15m x 2m

Oldroyd Brick Plugs met dichtingsring

Kunststof pluggen met dichtingsring voor de bevestiging van Oldroyd GTX

- Voorboren met 8mm diameter, minimum 70 mm diep
- Maximale afstand tussen de pluggen: 25 à 30cm



art. nr	verpakking
OLD12KD011	doos 200 st

Oldroyd Afwerkprofiel voor GTX

Afwerkprofiel voor GTX in combinatie met isolatie

- Voor isolatie met een dikte van 50 tot 100mm
- Verhindert insijpeling van water tussen de isolatie en de muur
- Lengte 2 meter

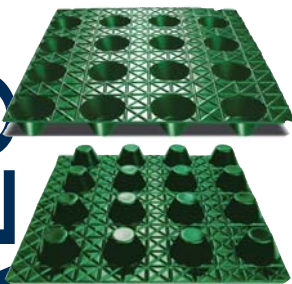


art. nr	verpakking
OLD12KD006	10

Oldroyd XV 20 Green

Drainagemembraan voor vloeren en horizontale toepassingen - noppen van 20mm

- Zeer geschikte oplossing voor probleemkelders waar het niet mogelijk is om de vloer af te dichten met mortels.
- Toepasbaar op natte, vuile, vochtige, zoutbelaste ondergronden zonder bijkomende voorbereiding
- Uitbreken van vloeren is niet nodig
- Hoge afvoercapaciteit door de 20mm hoge noppen
- Bij voorkeur te gebruiken in combinatie met de Oldroyd drainage-goten, geplaatst aan de randen van de kelder, om het water af te voeren naar een pompputje.
- Op het XV membraan wordt nadien nog een beton of chape aangebracht met evt een tegelvoer als afwerking.
- Naden afdichten met Oldroyd butyltape of butylkit
- Zeer sterke en duurzame folie
- Makkelijke en snelle plaatsing



art. nr	verpakking	omverpakking
OLD12KD001	rol 10m x 1,5m	pallet 15 rollen

Oldroyd Afvoergoot

Kunststof afvoergoten met flens voor het verzamelen en evacueren van water naar de pompput

Te gebruiken in combinatie met Oldroyd XP en/of Oldroyd XV20 Green

- Bestaat uit 2 delen: de u-vormige goot en het deksel met flens. Deze kunnen gemonteerd worden zodat één deksel 2 goten overlapt voor meer stevigheid.
- Drainageopeningen naar de buitenkant plaatsen
- Onderlinge verbinding van de u-vormige goten met Oldroyd Sealing tape
- Voor het maken van hoeken de goot in verstek zaken en afdichten met Oldroyd Sealing Tape
- Breedte: 85mm
- Hoogte: 50mm
- Lengte 2m

art. nr	verpakking
OLD12KD023	stuk