

Tegels voegen

Zeker, vakkundig en met de nodige uitzettingsreserves

Jointoiment de carrelage

Sûr, professionnel et avec les réserves nécessaires de dilatation





Classificatie voegmortels!

Classification mortiers de jointoiment!

NBN EN 13888 : 2009

De norm EN 13888 : 2009 definieert karakteristieken van de voegmortels en geeft waarden op voor de prestatie-eisen.

La norme EN 13888 : 2009 définit les caractéristiques et spécifie les valeurs d'exigences performancielles des mortiers de jointoiment.

Bijkomende eigenschappen

Caractéristiques additionnelles



Met pareffect!

Bijzondere water- en vuilafstotende eigenschappen ; het water druipt parelend van het oppervlak af.

Avec effet perlant!

Caractéristiques hydrofugées et anti-salissures ; l'eau dégouline en forme de perles de la surface.



Geschikt voor toepassingen met speciale hygiënische eisen ; beoordeling van de groei van micro-organismen op materialen voor drinkwatertoepassing.

Convient pour des applications satisfaisantes aux exigences d'hygiène spéciaux ; risque de développement de micro-organismes sur des matériaux pour des applications d'eau potable.



In het bijzonder geschikt voor natuursteen.

Convient particulièrement pour les pierres naturelles.



Cementgebonden voegmortel / Mortier-joint à base de ciment



Door toevoeging van water of vloeibare hulpstoffen ontstaat een gebruiksklare voegmortel

Il suffit de mélanger le mortier à de l'eau ou à l'adjuvant liquide juste avant emploi



► Standaard voegmortel / Mortier-joint normal

- slijtweerstand / résistance à l'abrasion: $\leq 2000 \text{ mm}^3$
- buigweerstand na droge bewaring / résistance à la flexion (conditions standard): $\geq 2,5 \text{ N / mm}^2$
- buigweerstand na vorst/dooi cycli / résistance à la flexion après cycles gel-dégel: $\geq 2,5 \text{ N / mm}^2$
- drukvastheid na droge bewaring / résistance à la compression (conditions standard): $\geq 15 \text{ N / mm}^2$
- drukvastheid na vorst/dooi cycli / résistance à la compression après cycles gel-dégel: $\geq 15 \text{ N / mm}^2$
- vrije krimp / retrait libre: $\leq 3 \text{ mm / m}$
- wateropname na 30 min. / absorption d'eau au bout de 30 min.: $\leq 5 \text{ g}$
- wateropname na 240 min. / absorption d'eau au bout de 240 min.: $\leq 10 \text{ g}$



► Verbeterde voegmortel met verminderde wateropname (W) / Mortier-joint amélioré avec d'absorption d'eau réduite (W)

- slijtweerstand / résistance à l'abrasion: $\leq 2000 \text{ mm}^3$
- buigweerstand na droge bewaring / résistance à la flexion (conditions standard): $\geq 2,5 \text{ N / mm}^2$
- buigweerstand na vorst/dooi cycli / résistance à la flexion après cycles gel-dégel: $\geq 2,5 \text{ N / mm}^2$
- drukvastheid na droge bewaring / résistance à la compression (conditions standard): $\geq 15 \text{ N / mm}^2$
- drukvastheid na vorst/dooi cycli / résistance à la compression après cycles gel-dégel: $\geq 15 \text{ N / mm}^2$
- vrije krimp / retrait libre: $\leq 3 \text{ mm / m}$
- wateropname na 30 min. / absorption d'eau au bout de 30 min.: $\leq 2 \text{ g}$
- wateropname na 240 min. / absorption d'eau au bout de 240 min.: $\leq 5 \text{ g}$



► Verbeterde voegmortel met hoge slijtweerstand (A) / Mortier-joint amélioré avec de résistance à l'abrasion élevée (A)

- slijtweerstand / résistance à l'abrasion: $\leq 1000 \text{ mm}^3$
- buigweerstand na droge bewaring / résistance à la flexion (conditions standard): $\geq 2,5 \text{ N / mm}^2$
- buigweerstand na vorst/dooi cycli / résistance à la flexion après cycles gel-dégel: $\geq 2,5 \text{ N / mm}^2$
- drukvastheid na droge bewaring / résistance à la compression (conditions standard): $\geq 15 \text{ N / mm}^2$
- drukvastheid na vorst/dooi cycli / résistance à la compression après cycles gel-dégel: $\geq 15 \text{ N / mm}^2$
- vrije krimp / retrait libre: $\leq 3 \text{ mm / m}$
- wateropname na 30 min. / absorption d'eau au bout de 30 min.: $\leq 5 \text{ g}$
- wateropname na 240 min. / absorption d'eau au bout de 240 min.: $\leq 10 \text{ g}$



► Verbeterde voegmortel met verminderde wateropname (W) en hoge slijtweerstand (A) / Mortier-joint amélioré avec d'absorption d'eau réduite (W) et de résistance à l'abrasion élevée (A)

- slijtweerstand / résistance à l'abrasion: $\leq 1000 \text{ mm}^3$
- buigweerstand na droge bewaring / résistance à la flexion (conditions standard): $\geq 2,5 \text{ N / mm}^2$
- buigweerstand na vorst/dooi cycli / résistance à la flexion après cycles gel-dégel: $\geq 2,5 \text{ N / mm}^2$
- drukvastheid na droge bewaring / résistance à la compression (conditions standard): $\geq 15 \text{ N / mm}^2$
- drukvastheid na vorst/dooi cycli / résistance à la compression après cycles gel-dégel: $\geq 15 \text{ N / mm}^2$
- vrije krimp / retrait libre: $\leq 3 \text{ mm / m}$
- wateropname na 30 min. / absorption d'eau au bout de 30 min.: $\leq 2 \text{ g}$
- wateropname na 240 min. / absorption d'eau au bout de 240 min.: $\leq 5 \text{ g}$

Voegmortel op basis van reactiehars / Mortier-joint à base de résine de réaction



De uitharding gebeurt door een chemische reactie

Le durcissement se produit par réaction chimique

- slijtweerstand / résistance à l'abrasion: $\leq 250 \text{ mm}^3$
- buigweerstand na droge bewaring / résistance à la flexion (conditions standard): $\geq 30 \text{ N / mm}^2$
- drukvastheid na droge bewaring / résistance à la compression (conditions standard): $\geq 45 \text{ N / mm}^2$
- vrije krimp / retrait libre: $\leq 1,5 \text{ mm / m}$
- wateropname na 240 min. / absorption d'eau au bout de 240 min.: $\leq 0,1 \text{ g}$

Kies het beste product!

Choisissez le meilleur produit!



Voegmortels voor vloer en wand / Mortiers de jointoiement pour sols et murs	Product / Produit
Keurig opvoegen van wand- en vloertegels, 0,5 - 7 mm <i>Jointoiement coloré de carreaux sur murs et sols, 0,5 - 7 mm</i>	Murexin® Fugenmörtel FM 60 Premium
Opvoegen van wand- en vloertegels, met tras, 4 - 15 mm <i>Jointoiement de carreaux sur murs et sols, avec du trass, 4 - 15 mm</i>	Murexin® Fugenmörtel Trass FMT 15
Opvoegen van wand- en vloertegels, snelle afbinding, 1 - 15 mm <i>Jointoiement de carreaux sur murs et sols, prise rapide, 1 - 15 mm</i>	Murexin® Schnellflexfuge SFX 75
Opvoegen van bestrating zoals natuursteen, keien, mozaïeken ; met tras, 4 - 30 mm <i>Pour le jointoiement de cailloutage comme cailloux, pierres naturelles, mosaïques ; avec du trass, 4 - 30 mm</i>	Murexin® Steinfuge Trass SF 50
Polymeerzand voor opvoegen van bestrating <i>Sable polymérique pour jointoyer du pavé</i>	Alliance® GatorSand XP
Chemicaliënbestendige en mechanisch sterk belastbare voegmortels / Mortiers-joints avec résistance chimique et sollicitations mécaniques fortes	Product / Produit
Mechanisch en chemisch sterk belastbare voegmortel <i>Mortier-joint à haute résistance mécanique et chimique</i>	Murexin® Fugenmörtel Extrem FME 80
Mechanisch en chemisch extreem belastbare voegmortel, op basis van epoxy <i>Mortier-joint à très haute résistance mécanique et chimique, à base d'époxy</i>	Murexin® Fugenmörtel Epoxy FMY 90
Voor een glinsterend effect in de epoxyvoegmortel <i>Pour un effet scintillant dans le mortier de jointoiement à base d'époxy</i>	Murexin® Fugenglitter Epoxy
Reinigingsmiddelen / Produits de nettoyage	Product / Produit
Verwijderen van cement- en mortelresten <i>Enlever du ciment et les restes de mortier</i>	Murexin® Saurer Reiniger Colo SR 30
Verwijderen van niet-verharde epoxyharsresten <i>Enlever les résidus de résines d'époxy non-durcis</i>	Murexin® Epoxy Reiniger EP V4
Verwijderen van verharde epoxyharsresten <i>Enlever les résidus de résines d'époxy durcis</i>	Epex® Clean
Sponsen <i>Eponges</i>	Reinigingssponsen / Eponges de nettoyage
Gereedschap / Outils	Product / Produit
Complete set voor het voegen en reinigen van tegels <i>Set complet pour le jointoiement et nettoyage de carreaux</i>	Washboy
Werken met geschikt gereedschap <i>Travailler avec outils appropriés</i>	Voegspaan, Rasterschoonmaakspoon, Voeggommi, Schoonmaakpad / <i>Taloche à joints, Eponge de nettoyage tramée, Semelle caoutchouc, Pad de nettoyage</i>
Professioneel handpistool <i>Pistolet manuel professionnel</i>	Handpistool H2 / <i>Pistolet manuel H2</i>



Voegmortels voor vloer en wand

Mortiers de jointoiment pour sols et murs



Cementgebonden flexibele voegmortels in diverse kleuren ;
met zeer hoge slijtweerstand, snel afbindend of op basis van trass voor het opvoegen van natuursteen.

*Mortiers-joints flexibles à base de ciment en plusieurs couleurs ;
à résistance à l'usure élevée, à prise rapide ou à base de trass pour le jointoiment de pierres naturelles.*

Murexin® Fugenmörtel FM 60 Premium



C5122



Vuil- en waterafstotende voeg

Toepassingsgebied

Voegbreedte 0,5 - 7 mm.
Opvoegen van keramische tegels, platen, mozaïeken en fijn gres. Zeer hoge slijtweerstand en geringe wateropname. Ook in vochtige ruimtes en op terrassen en balkons. Siliconen beschikbaar in alle kleuren van de voegmortels. Geschikt bij vloerverwarming. Gebruik binnen en buiten.

Verbruik

± 0,2 - 0,9 kg / m²,
volgens tegelformaat en voegdimmersies

Joint hydrofuge et anti-salissant

Domaine d'application

Largeur de joint de 0,5 - 7 mm. Jointoiment de carreaux céramiques, plaques, mosaïques et grès cérame fin. Forte résistance à l'abrasion et absorption réduite d'eau. Aussi dans des locaux humides et sur des terrasses et balcons. Les silicones sont disponibles en toutes les couleurs des mortiers-joints. Convient en cas de chauffage par le sol. Emploi à l'intérieur et à l'extérieur.

Consommation

± 0,2 - 0,9 kg / m²,
selon le format des carreaux et dimensions du joint

agaïs	antraciet / anthracite	bahama	bali
bermuda	camel	cotto	grijs / gris
jasmijn / jasmin	krokus / crocus	manhattan	marineblauw / bleu marine
middelbruin / brun moyen	miel	ment / menthe	notenbruin / brun noisette
robijnrood / rubis	rood / rouge	terra	whisperrosa
wit / blanc	zand / sable	zilvergrijs / gris argent	zijdegrijs / gris soie
zwart / noir			

Murexin® Fugenmörtel Trass FMT 15



C5086



Brede voeg tot 15 mm

Toepassingsgebied

Voegbreedte 4 - 15 mm. Opvoegen van keramische tegels, platen, natuursteen, cotto en marmer. De aanwezigheid van trass vermindert de kans op verkleuringen en uitbloeiingen bij natuursteen. Ook voor gevels en op terrassen en balkons. Geschikt bij vloerverwarming. Gebruik binnen en buiten.

Verbruik

± 0,6 - 2,0 kg / m²,
volgens tegelformaat en voegdimmersies

Joint large jusqu'à 15 mm

Domaine d'application

Largeur de joint de 4 - 15 mm. Jointoiment de carreaux céramiques, plaques, pierres naturelles, cotto et marbre. Le trass assure en plus une protection contre les efflorescences et les colorations en cas de pierre naturelle. Aussi pour façades et sur des terrasses et balcons. Convient en cas de chauffage par le sol. Emploi à l'intérieur et à l'extérieur.

Consommation

± 0,6 - 2,0 kg / m²,
selon le format des carreaux et dimensions du joint

antraciet / anthracite	beige	manhattan	middelbruin / brun-moyen
grijs / gris			

Murexin® Schnellflexfuge SFX 75



C5136



Flexibele voeg met zeer snelle en gelijkmatige afbinding

Toepassingsgebied

Voegbreedte 1 - 15 mm. Opvoegen van natuursteen, keramische tegels, grootformaattegels en mozaïeken. Het hoge kunststofgehalte zorgt voor een snelle en gelijkmatige afbinding. Zeer hoge slijtweerstand en verminderde wateropname. Bijzondere hygiëneformule. Ook voor gevels en op terrassen en balkons. Geschikt bij vloerverwarming. Gebruik binnen en buiten.

Verbruik

± 0,5 - 1,8 kg / m²,
volgens tegelformaat en voegdimensies

antraciet / anthracite

grijs / gris

Joint flexible à prise rapide et régulière

Domaine d'application

Largeur de joint de 1 - 15 mm. Jointoiment de pierres naturelles, carreaux céramiques, carreaux à grands formats et mosaïques. Les additifs synthétiques de qualité supérieure favorisent une prise rapide et régulière. Forte résistance à l'abrasion et absorption réduite d'eau. Formule exceptionnelle hygiénique. Aussi pour façades et sur des terrasses et balcons. Convient en cas de chauffage par le sol. Emploi à l'intérieur et à l'extérieur.

Consommation

± 0,5 - 1,8 kg / m²,
selon le format des carreaux et dimensions du joint

Murexin® Steinfuge Trass SF 50



C5200



Kunststofgemodificeerde voegmortel voor bestrating

Toepassingsgebied

Voegbreedte 4 - 30 mm. Opvoegen van kasseien, mozaïekkasseien, natuursteen, straatstenen, betonstenen, ... Bijzonder geschikt voor bestrating die gevoelig is voor uitslag via de voegen en natuursteen die gevoelig is voor verkleuring. Voor pleinen, terrassen, voetgangerszones, parkeergelegenheden, winkelstraten en verkeersstraten. Gebruik binnen en buiten.

Verbruik

naargelang het steenformaat en voegdimensies

grijs / gris

antraciet / anthracite

Mortier-joint à prise hydraulique pour cailloutage

Domaine d'application

Largeur de joint de 4 - 30 mm. Jointoiment de cailloutage comme pavés, mosaïques, pierres naturelles, briques de béton, ... Convient particulièrement pour des travaux sensibles aux décolorations et efflorescences. Pour des esplanades, terrasses, passages piétonniers, parkings, rues et rues commerçantes. Emploi à l'intérieur et à l'extérieur.

Consommation

selon le format des pierres et dimensions du joint

beige

camel

donkergrijs / gris foncé

Alliance® GatorSand XP



C5215



Polymeerzand voor opvoegen van bestrating

Toepassingsgebied

Voegbreedte 1 - 40 mm. Opvoegen van betonstraatstenen, klinkers en kleiklinkers op een waterdoorlatende ondergrond. Voorkomt onkruidgroei en erosie. Voor opritten, parkings, voetpaden, ... Ook voor hellende vlakken. Gebruik buiten.

Verbruik

naargelang het steenformaat en voegdimensies

beige

antraciet / anthracite

Sable polymérique pour le jointoyage de cailloutage

Domaine d'application

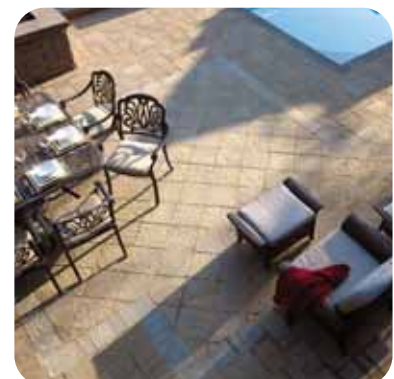
Largeur de joint de 1 - 40 mm. Jointoiment de pavés de béton, briques et briques en argile sur un support drainant. Préviend la pousse de mauvaises herbes et de l'érosion. Convient pour des allées, parkings, trottoirs, ... Aussi pour des surfaces en pente. Emploi à l'extérieur.

Consommation

selon le format des pierres et dimensions du joint

ivoor / ivoire

zwart / noir





Chemicaliënbestendige en mechanisch sterk belastbare voegmortels

Mortiers-joints avec résistance chimique et sollicitations mécaniques fortes



Voor een mechanisch en chemisch zeer hoogbelastbare voeg voor keramische wand- en vloertegels in o.a. sanitaire ruimtes, labo's, zwembaden en grootkeukens.

Procure un joint à très haute résistance mécanique et chimique pour des carrelages céramiques sur murs et sols en sanitaires, dans les cuisines, piscines et laboratoires.

Murexin® Fugenmörtel Extrem FME 80



C5146



Waterdichte, mechanisch en chemisch sterk belastbare voegmortel

Toepassingsgebied

Voegbreedte 2 - 10 mm.
Opvoegen van keramische tegels en mozaïeken.
Waterdicht, mechanisch en chemisch sterk belastbaar.
Geschikt in bereik van levensmiddelen en drinkwater.
In zwembaden, warmwaterbaden, thermaalbaden, autowasstraten, grootkeukens, op terrassen, ...
Geschikt bij vloerverwarming.
Gebruik binnen en buiten.
Kleur: grijs

Verbruik

± 0,5 kg / m² volgens tegelformaat en voegdimensies

grijs / gris

wit / blanc

Mortier-joint étanche à l'eau à haute résistance mécanique et chimique

Domaine d'application

Largeur de joint de 2 - 10 mm.
Jointolement de carreaux céramiques et mosaïques.
Étanche à l'eau, à haute résistance mécanique et chimique.
Sans risques pour l'alimentation et de l'eau potable.
Dans des piscines, bains d'eau chaude, bassins d'eau thermale, cuisines collectives, installations de car-washes, sur terrasses, ...
Convient en cas de chauffage par le sol.
Emploi à l'intérieur et à l'extérieur.
Couleur: gris

Consommation

± 0,5 kg / m² selon le format des carreaux et dimensions du joint

zilvergrijs / gris argent

Murexin® Fugenmörtel Epoxy FMY 90



C5153



Waterdichte, mechanisch en chemisch extreem belastbare voegmortel

Toepassingsgebied

Opvoegen van keramische tegels en mozaïeken.
Waterdicht, mechanisch en chemisch extreem belastbaar, op basis van epoxy.
Geschikt in bereik van levensmiddelen en drinkwater.
In zwembaden, warmwaterbaden, thermaalbaden, autowasstraten, grootkeukens, op terrassen, ...
Geschikt bij vloerverwarming.
Gebruik binnen en buiten.
Kleur: verkrijgbaar in vele RAL-kleuren

Verbruik

± 1 kg / m², volgens tegelformaat en voegdimensies

grijs / gris

wit / blanc

Mortier de jointolement étanche à l'eau à très haute résistance mécanique et chimique

Domaine d'application

Jointolement de carreaux céramiques et mosaïques.
Étanche à l'eau, à haute résistance mécanique et chimique.
A base d'époxy. Sans risques pour l'alimentation et de l'eau potable. Dans des piscines, bains d'eau chaude, bassins d'eau thermale, cuisines collectives, installations de car-washes, sur terrasses, ...
Convient en cas de chauffage par le sol.
Emploi à l'intérieur et à l'extérieur.
Couleur: disponible en beaucoup de coloris RAL

Consommation

± 1 kg / m², selon le format des carreaux et dimensions du joint

opaal / opale



Murexin® Fugenglitter Epoxy

C5157



Voegenglitter

Toepassingsgebied

Door het inmengen van glitters in de epoxyvoegmortel ontstaat een glinsterend effect.
Kleur: goud - zilver

Verbruik

200 g / 6 kg epoxyvoegmortel

Paillettes pour les joints

Domaine d'application

En mélangeant des paillettes dans le mortier de jointolement à base d'époxy, on obtient un effet scintillant.
Couleur: or - argent

Consommation

200 g / 6 kg mortier de jointolement à base d'époxy



Reinigingsmiddelen *Produits de nettoyage*



Professionele producten voor een zuiver eindresultaat!
Des produits professionnels pour un résultat final propre!

Murexin® Saurer Reiniger Colo SR 30



C6013

Verwijdert cementsluiser, kalk- en mortelresten

Toepassingsgebied

Speciale zure reiniger voor het oplossen van vervuiling. Verwijdert verontreinigingen zoals cement, kalk, uitbloeiingen, roest en algemene anorganische verontreinigingen. Door speciale corrosie-inhibitoren worden machineonderdelen en metaaloppervlakken beschermd. Niet toepassen op zuurgevoelige oppervlakken! Gebruik binnen en buiten.

Verbruik

volgens vervuiling tot 1:20 met water verdunnen



Enlève des voiles de ciment, dépôts calcaires et mortiers

Domaine d'application

Nettoyant spécial acide pour dissoudre de la saleté. Enlève voiles de ciment, dépôts calcaires, efflorescences, de la rouille et restants anorganiques généraux. Les pièces de machines et les surfaces métalliques sont protégées par des inhibiteurs corrosion spéciaux. Ne pas appliquer sur des surfaces sensibles aux acides! Emploi à l'intérieur et à l'extérieur.

Consommation

selon pollution, diluer jusqu'à 1:20 avec de l'eau

Murexin® Epoxy Reiniger EP V4

C5152

Epoxyreiniger

Toepassingsgebied

Voor het verwijderen van niet-verharde epoxyharsresten.



Nettoyant pour de l'époxy

Domaine d'application

Pour l'enlèvement de résidus de résines d'époxy non-durcis.

Epex® Clean

C6600

Epoxyreiniger

Toepassingsgebied

Voor het verwijderen van verharde epoxyharsresten.



Nettoyant pour de l'époxy

Domaine d'application

Pour l'enlèvement de résidus de résines d'époxy durcis.

Reinigingssponsen / Eponges de nettoyage

C6150

Sponsen

Toepassingsgebied

Universele spons.



Eponges

Domaine d'application

Eponge universelle.





Gereedschap

Outils



Onmisbaar bij het voegen en reinigen van tegels!

Vous ne pouvez vous passer de ces accessoires!

Washboy

C5155



Voegen en reinigen van tegels

Toepassingsgebied

Zeer handig om snel en comfortabel te kunnen werken.

Bevat: 1 emmer
2 noppenwasrollen voor grondiger reinigen
2 looprollen

Jointoiment et nettoyage de carreaux

Domaine d'application

Grande maniabilité et meilleur confort pendant le travail.

Contient: 1 seau
2 rouleaux qui procurent un nettoyage en profondeur
2 rouleaux transport

Toebehoren / accessoires



Rooster / Grille



Dubbele loopwielen /
Roulettes pivotantes



Noppenwasrol /
Rouleau pour nettoyage



Looprol / Rouleau transport

Voegspaan velcro / Taloché à joints velcro

C5155



Voegspaan voor het invoegen en reinigen van tegels

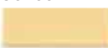
Voegspaan velcro met handvat (130 x 270 mm).

Taloché à joints pour jointoyer et nettoyer du carrelage

Taloché à joints velcro avec poignée (130 x 270 mm).

Rasterschoonmaakspons universeel / Eponge de nettoyage tramée universelle

C5155



Velcro-hechtende rasterschoonmaakspons

Gele spons (150 x 290 x 35 mm) geschikt op voegspaan velcro, voor het schoonmaken van voegen.

Eponge de nettoyage tramée, attache velcro

Eponge jaune (150 x 290 x 35 mm) pour le nettoyage de joints. Convient en combinaison avec taloché à joints velcro.

Voeggummi / Semelle caoutchouc

C5155



Velcro-hechtende voeggummi

Groene voeggummi (140 x 280 x 8 mm) geschikt op voegspaan velcro, voor het opvoegen van tegels.

Semelle caoutchouc, attache velcro

Semelle caoutchouc verte (140 x 280 x 8 mm) pour le jointoyage de carreaux. Convient en combinaison avec taloché à joints velcro.

Rasterschoonmaakspons epoxy / Eponge de nettoyage tramée époxy

C5155



Velcro-hechtende rasterschoonmaakspons

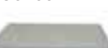
Gele spons (150 x 290 x 35 mm) geschikt op voegspaan velcro, voor het schoonmaken van epoxyvoegen.

Eponge de nettoyage tramée, attache velcro

Eponge jaune (150 x 290 x 35 mm) pour le nettoyage de joints d'époxy. Convient en combinaison avec taloché à joints velcro.

Schoonmaakpad epoxy / Pad de nettoyage époxy

C5155



Velcro-hechtende schoonmaakpad epoxy

Witte pad (120 x 240 x 25 mm) geschikt op voegspaan velcro, voor het schoonmaken van epoxyvoegen.

Pad de nettoyage, attache velcro

Pad blanc (120 x 240 x 25 mm) pour le nettoyage de joints d'époxy. Convient en combinaison avec taloché à joints velcro.

Voegspaan - rubberzool / Taloché à joints - semelle caoutchouc

C5150



Voegspaan - rubberzool

Verkrijgbaar in zacht (grijs), middelhard (beige) en hard (wit).

Taloché à joints - semelle caoutchouc

Disponible en doux (gris), mi-dur (beige) et dur (blanc).

Handpistool H2 / Pistolet manuel H2

C5150



Handpistool

Onderdelen eveneens apart te verkrijgen: afdekplaat, cilinder, piston, spuitvorm in kunststof, dichting.

Pistolet manuel

Les pièces détachées sont également disponibles séparément: plaque de recouvrement, cylindre, piston, embout plastique, joint.



Bouw Techniek Compakta nv/sa
Heirweg 196
B-9270 Laarne

Tel.: +32 (0)9.355.87.27
Fax: +32 (0)9.355.30.87
info@btc-compakta.be
www.btc-compakta.be



Onder voorbehoud van zet- en/of drukfouten. Uitgave december 2015.
Sous réserve de fautes ou erreurs typographiques. Edition décembre 2015.

Ontdek op onze website www.btc-compakta.be ons uitgebreid en gevarieerd aanbod, opgesplitst in 5 productgroepen.
Découvrez sur notre site Internet www.btc-compakta.be notre offre étendue et variée des produits BTC® en 5 groupes.

Bouwtechniek
Construction

Vorbereiden van de ondergrond
Préparation du support

Tegels en natuursteen
Carrelage et pierre naturelle

Parket, kurk en textiel
Parquet, liège et textile

Systemen
Systèmes