

## Flexibele tegellijm (Flexkleber) snel FX 930

**Snelle, zeer flexibele dunbedteggelijm van klasse C 2 TE volgens EN 12004 met zeer hoge kleefkracht. 30 % hogere opbrengst. Voor wanden en vloeren.**

Technische informatie	
Verwerkingstemperatuur:	> + 5°C
Verwerkingstijd bij 23 °C:	max. 4 uur
Aanmaakwater:	ca. 7,5 liter per 20 kg
Rijptijd:	ca. 3 minuten
Plaatsingstijd:	ca. 30 minuten
Beloopbaar na:	ca. 24 uur
Volledig belastbaar na:	ca. 7 dagen
Opvoegbaar na:	ca. 12 uur (wand) ca. 24 uur (vloer)
Verbruik:	ca. 0,85 kg/m <sup>2</sup> per mm laagdikte
Bewaring:	droog
Leveringsvorm:	zak van 20 kg

### Eigenschappen:

- 30 % hogere opbrengst dan traditionele flexibele tegellijm (Flexkleber)
- bijzonder gemakkelijk en smeug te verwerken
- zeer flexibel
- vervormbaar en spanningscompenserend
- hoge stabiliteit en kleefkracht
- lange plaatsingstijd
- vorst- en waterbestendig na uitharding
- mineraal

### Toepassing:

- binnen en buiten
- wanden en vloeren
- voor het plaatsen van tegels en plaveien van geglaazuurd aardewerk, steengoed (gres) en fijn aardewerk, splijttegels, mozaïek, sierbetontegels, verkleuringsongevoelige natuursteen
- voor het verlijmen op beton, estrik, gipskarton- en gipsvezelplaten, oude tegelbekledingen, kalkcementpleisters, gipspleisters, gietasfalt

(binnen), anhydrietestrik

- op balkons, terrassen en aan gevels
- geschikt voor vloerverwarmingen en elektrische oppervlakverwarmingen
- op alternatieve bekleding

### **Kwaliteit & veiligheid:**

- hydraulisch verhardende dunbedmortel van klasse C 2 TE volgens EN 12004
- voldoet aan de vereisten van de richtlijn voor flexibele mortels
- cement volgens EN 197
- controle door externe instelling
- kwaliteitscontrole volgens DIN 18557
- chromaatarm volgens TRGS 613

### **Ondergrond:**

De ondergrond moet draagkrachtig, droog, zuiver en stofvrij zijn. Loszittende verflagen en stof moeten verwijderd worden. Voor zeer absorberende ondergronden is een voorbehandeling met de quick-mix-hechtemulsie HE nodig. Gladde, niet-zuigende oppervlakken (vb. oude tegelbekledingen) moeten grondig worden gereinigd. Er mogen geen restanten van reinigingsmiddelen aan de ondergrond blijven kleven. Eventueel moet de ondergrond voorbehandeld worden met de quick-mix hechtingsbrug LA 165. Calciumsulfaatgebonden ondergronden (vb. gipspleisters, anhydrietestriken) moeten in principe met de quick-mix-hechtemulsie HE voorbehandeld worden.

### **Verwerking:**

Voor het aanmaken van de mortel de inhoud van de zak in ca. 7,5 l water strooien en met een geschikt mengwerktuig/roerstaaf klontervrij roeren tot een verwerkbaar consistentie ontstaat. Na een rijptijd van ca. 3 minuten nogmaals kort doorroeren en binnen max. 4 uur verwerken. Reeds opgestijfde mortel niet met water verdunnen, of met droog poeder vermengen.

In principe zo veel lijm met de getande spatel aanbrengen dat een verlijming over het hele oppervlak gegarandeerd is. Geen grotere oppervlakte instrijken dan in de plaatsingstijd (ca. 30 minuten) met tegels belegd kan worden. Na het begin van de huidvorming aan de oppervlakte mogen geen tegels meer geplaatst worden. Bij zwaar belaste oppervlakken (vb. terrassen en balkons buiten of industriële vloeren en verkoopruimten binnen) moet verlijmd worden volgens het buttering-floatingprocédé (tegel en ondergrond worden ingestreken), of moet quick-mix vloeibedlijm (Fließbettkleber) FL 900 of FL 911 worden gebruikt om een verlijming zonder holle ruimten te realiseren. Bij het plaatsen van tegels op verwarmingsestriken geldt DIN 4725-4 en ook het ZDB-informatieblad "Keramische tegels en platen, natuursteen en sierbetontegels op verwarmde vloerconstructies". Niet verwerken bij lucht- en ondergrondtemperaturen onder + 5°C. Pas verlijmd materiaal moet tegen te snelle uitdroging en ongunstige weersinvloeden (felle zonnestralen, vorst, neerslag, enz.) worden beschermd. Voor muurtegels kan na ca. 12 uur en voor vloertegels na ca. 24 uur met de voegwerkzaamheden worden begonnen.

**Verbruik:**

<b>Tanden</b>	<b>Verbruik</b>
3x3x3 mm	ca. 0,9 kg/m <sup>2</sup>
4x4x4 mm	ca. 1,2 kg/m <sup>2</sup>
6x6x6 mm	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup>
8x8x8 mm	ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup>

**Bewaring:**

Droog op een houten pallet. We bevelen aan het product binnen ca. 12 maanden te gebruiken.

**Leveringsvorm:**

zak van 20 kg

**Opmerking:**

De technische informatie geldt bij 23°C/65% relatieve luchtvochtigheid.

Dit product bevat cement en reageert alkalisch met vocht/water.

Daarom huid en ogen beschermen. Bij aanraking grondig met water afspoelen. Bij contact met de ogen onmiddellijk een arts raadplegen. Zie ook zakopdruk.

De informatie wordt gegeven op basis van omvangrijke testen en praktische ervaring. Ze is niet op iedere toepassing overdraagbaar. Daarom bevelen we in voorkomend geval aan toepassingstesten uit te voeren. Technische wijzigingen in het kader van de verdere ontwikkeling van het product voorbehouden. Voor het overige gelden onze algemene handelsvoorwaarden.

Editie: december 2004

**Verdere informatie :**

**quick-mix • tubag S.A.**  
**rue des chaux, L-5324 Contern**  
**Tél. (+352) 357711 - 1, Fax (+352) 357920**  
**info@quick-mix.com, www.quick-mix.com**