



## Voegenmortel WHO-60 2C

Krimpvrije, thixotrope mortel op basis van cement met een speciaal ontwikkeld polymeer renovatiehars

Leverbaar	
Aantal per pallet	
Grootte / hoeveelheid	A: 6 KG / B: 800 ml
Verpakkingstype	emmer
Verpakkingscode	07
art.nr.	
089096	■

### Vorbereiding



#### ■ Vermengen

Muuranker voegenmortel WHO-60® is verpakt in een emmer en bevat ca. 800 ml. vloeistof (deel B) en een zak van 6 kg WHO-60® (deel A).

De kwantiteit van 6 kg WHO-60® (deel A) vermengd met 800 ml van deel B (witte vloeistof) vormt ca. 3 liter.

Door het verwijderen van deze inhoud kan de emmer gebruikt worden om de substanties te vermengen. Giet  $\frac{3}{4}$  van het vloeistof in de lege emmer. Voeg voorzichtig het mortelcomponent toe terwijl u het voortdurend mengt met een elektrische menger (\*). Voeg het restant van de vloeistof toe. Indien nodig kunt u dit achterwege laten om de juiste consistentie te bereiken, afhankelijk van de toepassing. Meng het totaal minimaal 5 minuten. Dit zorgt voor een gladde en samenhangende mortel. Overtollig aangebrachte mortel op een afgewerkte oppervlakte kan uitgedroogd en afgeborsteld worden met een harde droge borstel.

(\*) Doe dit alleen als het in gietvorm dient uitgevoerd te worden. Bij een  $\frac{3}{4}$ -verhouding wordt de substantie tandpasta-achtig dik.

Mengverhouding	6 kg : 800 ml
----------------	---------------

### Toepassingsvoorbeelden

#### Treksterkte:

conform BS 6319: na 7 dagen - 3.5 N/mm<sup>2</sup>

na 28 dagen - 5.0 N/mm<sup>2</sup>

(bij temperatuur van 20 °C)

#### Hecht – en buigsterkte:

conform BS 6319: na 7 dagen - 7.5 N/mm<sup>2</sup>

na 28 dagen - 12 N/mm<sup>2</sup>

(bij temperatuur van 20 °C)

#### Druksterkte:

conform BS 6319: na 7 dagen - 13.0 N/mm<sup>2</sup>

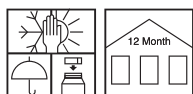
na 28 dagen - 13.5 N/mm<sup>2</sup>



Mortelsterkte bij buitentemperatuur van 20 °C	
2 dagen	25 MPa
4 dagen	30 MPa
7 dagen	35 MPa
14 dagen	50 MPa
28 dagen	55 MPa
42 dagen	65 MPa
56 dagen	75 MPa
72 dagen	80 MPa

#### Opslag / houdbaarheid

In de ongeopende verpakking, koel, droog en vorstvrij bewaren, minstens 12 maanden.



Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.