



# SCHOMBURG

Met zekerheid de oplossing.



## ASOCRET<sup>®</sup>-M30

Waterondoorlaatbare  
multimortel tot 30 mm.

[schomburg.com](http://schomburg.com)



# Eén voor alles – Alles in één!


## De waterondoorlaatbare multimortel tot 35% minder verbruik

Waterondoorlaatbare hollekim mortel, vochtscherm, spachtelmasa en reparatiemortel. Voor elke toepassing zijn verschillende producten. Alleen wij hebben **ASOCRET-M30**, de enige multimortel die alle vier producten in één product combineert!

En **ASOCRET-M30** kan nog veel meer. De zeer gemakkelijke en soepele verwerking en de tot 35% hogere opbrengst spreken in het voordeel van deze universeel toepasbare multimortel. Tegelijkertijd wordt het bouwproces niet vertraagd, omdat de oppervlakken al na ca. drie uur opnieuw kunnen worden bewerkt. Dit biedt de aannemer een echte toegevoegde meerwaarde in de dagelijkse praktijk.

### ASOCRET-M30

- Voor binnen en buiten
- Snelle uitharding
- Waterondoorlaatbaar
- Hollekim mortel
- Sulfaatbestendig
- Laagdiktes van 3–30 mm
- Zeer soepel
- Hoge stabiliteit
- Snel overwerkbaar
- Nagenoeg krimpvrij
- Handmatig en machinaal verwerkbaar
- Gecontroleerd conform WTA-merkblad 4-6 ten opzichte van aan de achterzijde inwerkende waterdruk

	
SCHOMBURG GmbH & Co. KG Aquafinstraße 2–8 D-32760 Detmold 15 2 05539	
DIN EN 998-1: 2010-12 <b>ASOCRET-M30</b> Normaal pleistermortel (GP)	
Drukbestendigheid	CS IV
Capillaire wateropname, categorie	W2
Coëfficiënt van de doorlaatbaarheid van de waterdamp ( $\mu$ )	$\leq 25$
Hechtvastheid 28d	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Brekbeeld	A
Thermische geleidbaarheid, $\lambda_{10}$ , droog, gemiddelde waarde in tabel (P = 50%), DIN EN 1745	$< 0,67$
Materiaalgedrag bij brand	A1
Continue hechtkracht (vorstbestendigheid)	Bestendig bij toepassing conform TM

### Verwerkingsgegevens

Verwerkingstijd*	ca. 30 minuten
Weer bewerkbaar*	na ca. 3 uur
Buigtrekbestendigheid na 28 dagen	ca. 5,0 N/mm <sup>2</sup>
Drukbestendigheid na 28 dagen	ca. 20,0 N/mm <sup>2</sup>
Wateropnamecoëfficiënt w <sub>24</sub>	$< 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0,5}$
Verpakking	6 kg en 25 kg zak
Verbruik oppervlaktegalisatie	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte
Verbruik minerale afdichting	ca. 3,0 kg/m

\* De gegevens gelden voor +23 °C/ 50% rel. luchtvochtigheid.



### ASOCRET-M30 & AQUAFIN-RB400

Een volledig en veilige bouwafdichting met slechts twee producten!



### LET OP NIEUW!

Minerale afdichtingsvoegen mogen water niet capillair geleiden!  
**ASOCRET - M30** is een waterondoorlaatbare opvulmortel.



#### 1. Hollekimmortel

Uitstekend geschikt als hollekimmortel, die geen capillaire watergeleiding heeft. Voor het vormen van een afdichtingsvoeg in de wand-vloeraansluiting en voor binnenhoeken voordat ze worden bewerkt met bouw dichtingen.



#### 2. Vochtscherm

Ondoorlaatbaar voor water vanaf slechts 10 mm en kan in één arbeidsgang over het hele oppervlak tot 30 mm worden aangebracht.



#### 3. Spachtelmasse

Voor zowel gladstrijken als egaliseren vanaf 3 mm laagdikte.



#### 4. Reparatiemortel

Gedeeltelijke barsten en oneffenheden kunnen in één arbeidsgang tot 30 mm worden geëgaliseerd.

De ondernemingsgroep SCHOMBURG ontwikkelt, produceert en verhandelt systeem-bouwstoffen voor de toepassingsgebieden:

- Bouwafdichting/renovatie
- Tegel-/natuursteen-/dekvloerapplicatie
- Systemen voor oppervlaktebescherming/vloercoatings

Zowel nationaal als internationaal blinkt SCHOMBURG al ruim 80 jaar uit door haar markterkende ontwikkelingscompetentie. Systeembouwmaterialen uit eigen productie genieten wereldwijd hoog aanzien.

Vakmensen waarderen de kwaliteit en de efficiëntie van de systeembouwmaterialen, de service en daarmee ook de kernbekwaamheid van de ondernemingsgroep.

Om aan de hoge eisen van een zich steeds verder ontwikkelende markt te kunnen voldoen, investeren wij continu in onderzoek en ontwikkeling van nieuwe en reeds bestaande producten. Dit staat garant voor een continue hoge productkwaliteit naar volle tevredenheid van onze klanten.

SCHOMBURG GmbH  
Aquafinstraße 2-8  
D-32760 Detmold (Germany)  
Telefoon +49-5231-953-00  
Fax +49 5231 953 333  
[www.schomburg.com](http://www.schomburg.com)

