

Waterglas

Omschrijving:	Waterglas wordt daar toegepast waar de capillaire werking van een object onderbroken dient te worden.
Eigenschappen:	<ul style="list-style-type: none">• Hydrofoob.• poriën vernauwend.• Dampdiffuus.• Onderbreekt capillaire werking.• Oplosmiddelvrij.
Toepassing:	<p>Algemene toepassing van Waterglas is het horizontaal afdichten van metselwerk, funderingen, etc.</p> <p>Oppervlakte-afdichtingen dient men alleen met Waterglas uit te voeren als het om drukloze vochtverschijnselen gaat, d.w.z. daar waar geen drukkend/vloeiend water aanwezig is of te verwachten is.</p>
Gebruiksaanwijzing:	<p>1.Oppervlakte afdichting in de renovatie-bouw: Oude verf/pleisterlagen verwijderen, aanwezige voegen dienen uitgekraasd te worden. De voorbehandelde muur kan dan in meerdere werkgangen (nat in nat) worden geïmpregneerd.</p> <p>2.Aanvullende horizontale afdichting: Op een onderlinge afstand van 15-17 cm. gaten met een diameter van 30 mm. boren, in een hoek van 25° naar beneden gericht tot minus 8 cm. van de muurdikte. De boorgaten aansluitend ontdoen van het boormeel. Hierna een trechter op de gaten zetten en het gat meerdere malen tot aan volledige verzadiging vol laten lopen. Aansluitend de gaten opvullen met specie vermengd met waterglas.</p>
Kleur:	blank
Applicatie:	Kwast, roller of spuit, bij boorgatentechniek een trechter
Verdunning:	Maximaal 1:1 met water
Reiniging:	Met water vòòr uitharding.
Verbruik:	400 gram per m ² (bij impregneren) 15 kg per m ² horizontale oppervlakte bij een muur zonder holle ruimtes.
Verwerkingstemp. (°C):	+5 tot +30
Dichtheid (kg/dm³)	1,37
Viscositeit:	Ca. 50 - 200 mPa.s
PH-waarde:	12



Productinformatieblad

Wolters Business Company

I : www.bouwbestelsite.nl

E : info@bouwbestelsite.nl

KvK: 08178706

BTW nr: NL136805504B03

Rabo rek.nr: 1202.83.484

Vlampunt (°C):	n.v.t.
Vaste stof (%):	Ca. 36
Verpakking:	5 ltr - 25 ltr
Houdbaarheid:	In originele goed gesloten verpakking en vorstvrij bewaard, minimaal 12 maanden.
Veiligheid:	Hiervoor verwijzen wij u naar ons veiligheidsblad (MSDS).
Uitgiftedatum:	16-06-2008

Attentie:

Voor het begin van de werkzaamheden dient men zich er van te overtuigen dat de statische gesteldheid van het object toereikend is om het boorgaten systeem toe te passen.

Muren die weinig of geen kalk bevatten dienen met kalkmelk te worden aangevuld. (1 volumedeel kalk op 10 volumedeel water). Na een rijpings-tijd van ca. 10 minuten wordt de bovenste heldere vloeistof, zonder het kalkbezinsel, afgetapt en door middel van een gieter in de boorgaten gegoten. (Normaliter 2 keer voordat met waterglas begonnen wordt)