

## profimur Silicaat-Weefsellijm 750

### Eigenschappen:

- voor glasvezelweefsel en glasvlies
- ideaal voor minerale wandopbouw
- uiterst bestand tegen waterdampdiffusie
- vrij van conserveermiddelen, oplosmiddelen en weekmakers
- zeer ademend
- voor binnen

### Toepassingsgebied:

Gebruiksklare silicaat-weefsellijm voor minerale ondergronden (bv. beton, mineraal plamuur en pleisterwerk, gipsplaten en dergelijke) binnenshuis.

### Technische gegevens:

Grondstofbasis:	Mineraal bindmiddel, organische polymeerdispersie, additieven
Dichtheid:	ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
pH-waarde:	ca. 11
Sd-waarde:	< 0,03

### Voorbehandeling van de ondergrond:

De ondergrond moet stevig, droog, solide, vlak en stof- en vetvrij zijn. Los materiaal, oud behang en slecht hechtende verflagen van de ondergrond verwijderen. Sterk zuigende, zandende en krijtende ondergronden met Silicaat-Fixatief in de grondverf zetten. Scheuren, gaatjes en oneffenheden met een geschikt profimur plamuur repareren.

### Verwerking:

profimur Silicaat-Weefsellijm vóór gebruik door elkaar roeren en met een rol of een geschikt spuittoestel opbrengen. De op maat geknipte banen in het verse lijmbed leggen en gelijkmatig aandrukken. Overtollige en vrijgekomen lijm onmiddellijk met een vochtige spons verwijderen. Slechts zoveel oppervlakte van lijm voorzien als dat er tijdens de open tijd met de wandbekleding beplakt kan worden. Afhankelijk van absorptievermogen van de ondergrond en binnenhuisklimaat bedraagt de open tijd ca. 15 Minuten.

### Spuitende verwerkingsmethode:

Er mogen alleen Airless-spuittoestellen gebruikt worden die door de fabrikant van de toestellen voor de verwerking van spuitbare weefsellijmen goedgekeurd zijn. Werkdruk: 200 bar; sproeiergrootte: 519; slanglengte: max. 15 m.

### Verbruik:

ca. 250 g/m<sup>2</sup>. Exacte verbruikshoeveelheid bij wijze van proef aan het object vaststellen.

### Aanwijzingen:

De verwerkingsinstructies vanwege de fabrikanten van de wandbekledingen dienen onvoorwaardelijk in acht genomen te worden. Op grond van zijn hoge pH-waarde is de Silicaat-Weefsellijm niet geschikt voor wandbekledingen die gevoelig voor alkali zijn. Eventueel dient vóór de verlijming van de wandbekleding overleg met de fabrikant van het behang gepleegd te worden. Niet onder +5°C object- en kamertemperatuur verwerken. Lijmresten onmiddellijk met een vochtige doek verwijderen. Gereedschap onmiddellijk na gebruik met water reinigen. Contact met de ogen en huid vermijden. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk grondig met water uitspoelen.

Voor veiligheidsrelevante gegevens verwijzen wij naar het veiligheidsinformatieblad. Actuele veiligheidsinformatiebladen krijgt u op onze website [www.profimur.de](http://www.profimur.de) of via [info@profimur.de](mailto:info@profimur.de).

### Opslag:

Originele verpakking goed afgesloten, veilig voor kinderen en koel, maar vorstvrij bewaren.

### Afvalverwijdering:

Alleen compleet geledigde verpakkingen laten recycleren. Ingedroogde materiaalresten kunnen samen met het huisvuil of als bouwafval afgevoerd worden. Vloebare resten conform afvalsleutel-nr. EWC 08 04 10 afvoeren. Niet in riolering, waterlopen of bodem laten terecht komen.

### EAN

4016215105337

### Verpakkingseenheid

10 kg emmer



### Opmerking:

Alle door dit informatieblad verstrekte informatie en gegevens stemmen overeen met onze in de praktijk opgedane ervaringen en laboratoriumonderzoeken en zijn gebaseerd op de huidige stand van de techniek. Het gaat hierbij echter slechts om algemene aanwijzingen die geen bepaalde eigenschappen verzekeren. Omdat de omstandigheden, waarin opslag, transport en verwerking plaatsvinden, buiten onze invloedssfeer liggen, hebben de aanwijzingen geen juridisch bindend karakter. Het is aan de gebruiker om de producten op hun geschiktheid voor het telkens daarvoor voorziene toepassingsgebied in de betreffende, in het gegeven pand geldende omstandigheden te controleren.