

profimur Roll-On Finish 903

Eigenschappen:

- gebruiksklaar lichtplamuur
- gemakkelijk te egaliseren en mogelijk in laagdiktes van 0 cm aan te brengen
- eer goed schuurbaar
- vrij van oplosmiddelen en weekmakers
- voor binnen
- voor oppervlaktekwaliteiten Q3-Q4 bij de droogbouw *
- CE-conform volgens DIN EN 13963-2A

Toepassingsgebied:

Gebruiksklaar, oplosmiddelvrij kunsthars-lichtplamuur voor het repareren, egaliseren en coaten van wand- en plafondoppervlakken binnenshuis. Ideaal voor het overplamuren van dispersieverflagen, glasweefsel, kunstharspleister, minerale ondergronden en ook gipskarton- en andere droogbouwplaten. Het plamuur is zeer gemakkelijk op te brengen, te egaliseren en te vilten en is na volledige droging uitstekend schuurbaar.

* Voor oppervlaktekwaliteiten Q3-Q4 bij de droogbouw conform gegevensblad nr. 2 van de Industriegroep Gipsplatten im Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e. V.

Technische gegevens:

Grondstofbasis:	kunststofdispersie, minerale vulstoffen, additieven
Dichtheid:	ca. 1,4 g/cm ³
pH-waarde:	ca. 8,5
GISCODE	
voor bekledingsstoffen:	BSW20

Voorbehandeling van de ondergrond:

Toepasbaar op niet zuigende dispersieondergronden, op minerale oppervlakken (zoals gips-, kalk- en cementpleister, steen, beton, poriebeton, metselwerk en dergelijke) en ook op gipskarton-, gipsvezel-, cementvezel- en andere droogbouwplaten. De ondergrond moet droog, solide en vrij van oplosmiddelen (stof, vet en dergelijke) zijn. Sterk zuigende, zandende en krijtende ondergronden met profimur Diepgrondering LF in de grondverf zetten. Diepere gaten en scheuren vooraf met een profimur Gipsplamuur plamuren. Bij het plamuren van gipskarton- en andere droogbouwplaten het basisplamuur met profimur Superhechtplamuur 945 of profimur Fill+Finish Plamuur 960 uitvoeren.

Verwerking:

Het plamuur met een verfrol (mediumpolig), een geschikt spuittoestel of een troffel opbrengen en egaliseren. Applicatiedikte max. 3 mm.

Spuitende verwerkingmethode:

Er mogen alleen Airless-spuittoestellen gebruikt worden die door de fabrikant van de toestellen voor de verwerking van spuitbaar plamuur goedgekeurd zijn (bv. vanaf Graco Mark V, Wagner PS 3. 39 of vergelijkbaar). Statische druk: 215 bar; werkdruk: 160 – 180 bar; sproeiergrootte: 029 – 041; slanglengte: max. 15 m.

Het plamuur verhardt door droging – droogtijd afhankelijk van applicatiedikte, hoedanigheid van de ondergrond en omgevingsomstandigheden. Daaropvolgende verflagen en verlijmingen pas na volledige droging van het geplamuurde oppervlak opbrengen resp. uitvoeren.

Verbruik:

ca. 1,4 kg per m² bij 1 mm applicatiedikte. Exacte verbruikshoeveelheid bij wijze van proef aan het object vaststellen.

Aanwijzingen:

Niet onder +5°C object- en kamertemperatuur verwerken. Gereedschap onmiddellijk na gebruik met water reinigen.

Voor veiligheidsrelevante gegevens verwijzen wij naar het veiligheidsinformatieblad. Actuele veiligheidsinformatiebladen krijgt u op onze website www.profimur.de of via 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. Niet uitgeharde resten conform afvalsleutel-nr. EWC 08 04 10 afvoeren. Niet in riolering, waterlopen of bodem laten terecht komen.

EAN

4016215105061

Verpakkingseenheid

22 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..