

profimur Super-Hechtplamuur 945

Eigenschappen:

- schilders- en droogbouwplamuur
- ideaal voor het egaliseren van volledige oppervlakken en voor het opvoegen van spanningsvrij gemonteerde gipskarton- en gipsvezelplaten, ook zonder bewapeningsstrips
- met kunsthars veredeld en vezelversterkt
- mogelijk in laagdiktes van 0 cm aan te brengen voor aanzetvrije oppervlakken
- geschikt voor alle gipskartonsystemen conform EN 13963
- voor oppervlaktekwaliteiten Q1-Q4 bij de droogbouw*
- voor binnen
- 45 minuten verwerkingstijd
- CE-conform volgens DIN EN 13963-4B en DIN EN 13279-1 (gips-oppervlakteplamuur C7/20/2)

Toepassingsgebied:

Kunstharsversterkt gipsplamuur met uitstekende hechteigenschappen voor wand- en plafondoppervlakken binnenshuis. Ideaal voor het egaliseren van volledige oppervlakken, voor het afdichten van voegen in filigrane en geprefabriceerde plafonds, voor het opvullen van scheuren en gaatjes en voor het opvoegen van gipskarton-, gips- vezel-, cementvezel- en gelijkaardige droogbouwplaten. Spanningsvrij gemonteerde droogbouwplaten kunnen zonder bewapeningsstrips geplamuurd worden. De verwerkingsinstructies vanwege de fabrikanten van de platen dienen in acht genomen te worden. Het Super-Hechtplamuur heeft een zeer goede ondergrondhechting, vulkracht en stabiliteit. Hij is uiterst bestand tegen waterdampdiffusie en vormt een optimale ondergrond voor daaropvolgende behang- en schilderwerkzaamheden. Door zijn soepele consistentie is het Super-Hechtplamuur uitermate geschikt om voor gladde of gestructureerde oppervlakken te zorgen. Niet geschikt voor het gebruik in zones met direct spatwater, zoals bv. natte ruimtes, douches, zwembaden, zoutwaterbaden, commercieel benutte grootkeukens en dergelijke en voor plamuur op glas, kunststof, hout, metaal en dispersieondergronden.

*Voor oppervlaktekwaliteiten Q1-Q4 bij de droogbouw conform gegevensblad nr. 2 van de Industrie- en Gipsplatten im Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e.V.

Technische gegevens:

Grondstofbasis:	gips, kunstharspoeder, methylcellulose, additieven
Stortgewicht:	ca. 0,8 g/cm ³
pH-waarde:	ca. 7,5
GISCODE voor bekledingsstoffen:	CP1

Voorbehandeling van de ondergrond:

Toepasbaar op alle minerale ondergronden (zoals gips-, kalk- en cementpleister, steen, beton, poriebeton, metselwerk en dergelijke) en tevens op gipskarton-, gipsvezel-, cementvezel- en gelijkaardige droogbouwplaten. De ondergrond moet droog, solide en vrij van oplosmiddelen (stof, ontkistingsolie en dergelijke.) zijn. Zeer glad beton en ook sterk zuigende, zandende en krijtende ondergronden met profimur Diepgrondering LF voorbehandelen. Ook geschuurde oppervlakken en de snijkanten van gipskartonplaten dienen in de grondverf gezet te worden om het stof te binden en het absorptievermogen te verminderen.

Aanzetten:

2 delen Super-Hechtplamuur in 1 deel koud, schoon water instrooien (bv. 1 kg poeder in 600 ml water) en mengen. Na 3 minuten het plamuur nogmaals even doorroeren.

Verwerking:

Het aangezette plamuur binnen 45 minuten met een plamuurmes of plakspaan opbrengen en vlak aftrekken. Het profimur Super-Hechtplamuur kan ook in grotere laagdiktes in één arbeidsgang opgetrokken worden en verhardt gelijkmatig zonder in te zakken of scheuren te vormen. Afhankelijk van applicatiedikte, omgevingsomstandigheden en bouwvocht bedraagt de droogtijd ca. 24 uur – in ongunstige omstandigheden kan de droogtijd in overeenstemming daarmee langer worden.

Praktische tip schuren:

Het gemakkelijkst te schuren zijn de geplamuurde oppervlakken binnen een tijdspanne van 4 dagen na de verwerking. Voor optimale schuurresultaten is het gebruik van een vlakschuurmachine (korreling van het schuurmiddel 120) aanbevelenswaardig lage tot gemiddelde toerentallen en geringe druk.

Daaropvolgende werkzaamheden:

Om bij het plamuren op vlekken een ongelijkmatig opdrogen van daaropvolgende verflagen te vermijden, dienen de gerepareerde plaatsen of dient ook het hele oppervlak met profimur Diepgrondering LF in de grondverf gezet te worden.

Verbruik:

ca. 1 kg poeder per m² bij 1 mm applicatiedikte.

Aanwijzingen:

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

Voor veiligheidsrelevante gegevens verwijzen wij naar het veiligheidsinformatieblad. Actuele veiligheidsinformatiebladen krijgt u op onze website www.decotric.de of via sds@decotric.de.

Opslag:

Veilig voor kinderen, koel en droog bewaren. Reeds geopende verpakkingen goed afgesloten opbergen.

Afvalverwijdering:

Alleen compleet geledigde verpakkingen laten recycleren. Ingedroogde materiaalresten kunnen samen met het huisvuil of als bouwafval afgevoerd worden. EWC-afvalsleutel-nr. 17 08 02.

EAN
4016215105016
4016215105030

Verpakkingseenheid
5 kg zakje
20 kg zak



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.