

Breplasta[®]

Mineral Spritzspachtel Leicht



- All round, wit en lichtgewicht
- Zeer goed airless verspuitbaar
 - goede vulkracht
- Zeer goede hechting
 - Stevig oppervlak
- Ook voor spuiten decoratieve structuren
 - Lang en soepel verwerkbaar
 - Gemakkelijk schuurbaar
- Emissiearm, weekmaker-en oplosmiddelvrij

Breplasta[®]



Breplasta®

Mineral Spritzspachtel Leicht

Kant-en-klare, witte en polyvalente lichtgewicht spuitplamuur

PRODUCTINFORMATIE

Breplasta Mineral Spritzspachtel Leicht is een witte en smeuijge kant-en-klare lichtgewicht spuitplamuur voor vele toepassingen binnenshuis.

Deze plamuur kan indien gewenst ook met de hand of met de rol worden aangebracht.

Breplasta Mineral Spritzspachtel Leicht is gezien zijn soepele verwerking, zijn goede vulkracht en voortreffelijke hechting zeer polyvalent.

De plamuur is ideaal voor het uitvlakken van diverse ondergronden zoals gipsplaten, kalkzandsteen, gips en gipsblokken, cementeringen, structuur- en sierpleisters, glasvezelweefsels, ter plaatse gestort beton, cellenbeton, enz.

Ook op goed vastzittende wand-en plafondiverfen (mat, semi-mat en satijn) is er een zeer goede hechting.

De plamuur is o.a. geschikt voor het vullen en afwerken van gipsplaten, voor het inbedden van papieren voegband volgens de vereisten die vastgelegd zijn in EN 13963, en voor het spuiten van decoratieve korrelstructuren.

De plamuur is emissiearm, vrij van weekmakers en oplosmiddelen, corrosieremmend en dampdoorlatend.

INSTRUCTIES

Breplasta Mineral Spritzspachtel Leicht is reeds gebruiksklaar en is zeer goed verspuitbaar. Toevoegen van extra water is niet nodig. Het is echter wel toegestaan de plamuur met max 3% water te verdunnen als u liever met een dunner consistentie werkt.

Met een geschikte spuitmachine (airless of wormpomp) aanbrengen op schone, droge en stabiele ondergronden. De aanbevolen tipgrootte voor airlesstoepassing is 0.031" of groter (afhankelijk van o.a. de capaciteit van de machine).

Poederende of zanderige ondergronden vooraf fixeren.

Temperatuur van de ondergrond, omgeving en plamuur tijdens applicatie en droging dient minstens 5°C (bij voorkeur 10°C bij het opvoegen van platen) en max 30°C te zijn.

De relatieve vochtigheid bedraagt max 80% en is bij voorkeur zelfs lager dan 65%.

Pas na volledige uitharding met de volgende bewerking beginnen.

Gebruik schuurpapier korrel 220 of fijner om de plamuur na droging te schuren.

Wij raden aan een stofmasker en veiligheidsbril te dragen tijdens het schuren.

Verwijder het stof voor de volgende behandeling.

Primer de plamuurlaag alvorens te behandelen.

VERBRUIK

1 liter/m²/mm laagdikte

Als voegvulling op gipsplaat : ca 0.3l/m

DROOGTIJD

Gewoonlijk zijn dunne lagen de volgende dag schuurbaar en overschilderbaar.

De droogtijd is afhankelijk van de ondergrond, de laagdikte, de temperatuur, de luchtvochtigheid en de ventilatie. Hou dus bij dikkere lagen, lage temperaturen en/of hoge luchtvochtigheid rekening met een langere droogtijd.

De plamuur is luchtdrogend; zorg dus voor een goede ventilatie en neem maatregelen bij hoge luchtvochtigheid

OPSLAG

Beschermen tegen vorst en direct zonlicht. Plamuur is beperkt houdbaar en daarom staat er op de verpakking een houdbaarheidsdatum vermeld. Ongeopende verpakkingen zijn 12 maanden houdbaar.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel: Latex copolymeer

Oplosmiddel: Water

Vulmiddel: Witte dolomiet en lichtgewicht vulstoffen

Korrelgrootte: Max. 0,15 mm

Soortelijk gewicht: ca 1.20 kg/l

pH: Ca. 9

Kleur: wit

Vulvermogen (nat): 0 tot 4 mm

Brandbaarheid: Niet brandverspreidend, niet ontvlambaar.

Reinigen: Met water

Verpakking: Plastic emmer of zak van 15 L

Toepassingsbereik: Binnen

NORMEN

Het product voldoet aan de CE-markeringseisen in overeenkomst met EN 13963 en bij de vervaardiging worden de normen ISO 9001 en ISO 14001 nageleefd.

Breplasta productinformatiebladen zijn alleen bedoeld als richtlijn. De vermelde informatie biedt geen garantie dat het product bepaalde eigenschappen heeft of dat het geschikt is voor een bepaald toepassingsgebied. Deze waarden gelden onder normale omstandigheden. Wij behouden ons het recht op wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving. Gebruikers dragen zelf verantwoordelijkheid om ervoor te zorgen dat zij de meest recente uitgave van dit informatieblad gebruiken. Bij twijfel gelieve contact te nemen via dalapro@weber-belgium.be om de juistheid van de informatie te controleren.

Laatste update: 3 november 2017

Breplasta®