

DALAPRO[®]

LIGHTNING MAXIMUM

Zeer vullende, kant-en-klare lichtgewicht spuitplamuur.



Zeer soepel af te messen en gemakkelijk te schuren.

Zowel geschikt voor dikkere lagen als afwerklagen.

Schilderklaar oppervlak na het schuren.

Ontwikkeld voor de hoge eisen van professionele schilders inzake verwerkbaarheid, schuurbaarheid, vulkracht, enz.

Ideaal voor renovatieprojecten.

Kleinere ecologische voetafdruk.

Nordic Ecolabel, EPD, M1 en IAC Gold Certificate.

Patent aangevraagd 3943466A1.

Dalapro[®]



DALAPRO® LIGHTNING MAXIMUM

Zeer goed vullende, kant-en-klare lichtgewicht spuitplamuur.

PRODUCTINFORMATIE

Dalapro Lightning Maximum is een lichtgrijze, zeer goed vullende kant-en-klare spuitplamuur met ecolabel voor toepassing op de meeste courante ondergronden binnenshuis.

Lightning Maximum is zeer soepel te verwerken en is ideaal voor ondergronden waar een hogere vulkracht gewenst is zoals bijvoorbeeld op structuur- en sierpleisters, glasvezelweefsels, beton, cellenbeton, enz. Ook geschikt voor kalkzandsteen, gips en gipsblokken, cementeringen, gipsplaten, voldoende zuigende, goed vastzittende wand- en plafondverven (mat en satijn), enz. Dalapro Lightning Maximum niet als voegvuller op gipsplaten gebruiken.

Wordt op wanden en plafonds toegepast en dit zowel als vullende uitvlaklaag of als schilderklaare afwerklaag. Handmatig en met de rol aanbrengen is eveneens mogelijk.

Dalapro Lightning Maximum heeft ecolabel Nordic Swan (Svanen), M1, EPD, IAC Gold Certificate. De technologie achter de hoge vul-capaciteit is tot nader order beschermd door een aangevraagd patent EP3943466A1.

INSTRUCTIES

Dalapro Lightning Maximum is reeds gebruiksklaar. 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 dunnere consistentie werkt.

Met een geschikte spuitmachine (airless of wormpomp) aanbrengen op schone, droge en stabiele ondergronden. De aanbevolen tipgrootte voor airless-toepassing is 0.035" of groter (afhankelijk van o.a. capaciteit van de machine, slanglengte, temperatuur,...). Poederende of zanderige ondergronden vooraf fixeren. De ondergrond dient voldoende zuigend te zijn. Temperatuur van de ondergrond, omgeving en plamuur tijdens applicatie en droging dient minstens 5°C en max 30°C te zijn. De relatieve vochtigheid bedraagt max 80% en is bij voorkeur zelfs lager dan 65%. 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 behangen.

VERBRUIK

1 liter/m²/mm laagdikte

DROOGTIJD

De droogtijd is afhankelijk van ondergrond, laagdikte, temperatuur, luchtvochtigheid en ventilatie. Plamuur is luchtdrogend; zorg dus voor een goede ventilatie en neem maatregelen bij hoge luchtvochtigheid.

OPSLAG

Koel, vorstvrij en uit direct zonlicht bewaren. Plamuur is beperkt houdbaar en daarom staat er op de verpakking een productiedatum vermeld. Ongeopende verpakkingen kunnen 12 maanden bewaard blijven. Geopende emmers goed sluiten.

AFVAL EN RECYCLAGE

Verwijder zo veel mogelijk plamuur voordat u het gereedschap schoonmaakt met water. Plamuurresten niet in de afvoer gieten, maar bij de plaatselijke milieudienst inleveren. De verpakking volledig leeg maken alvorens te recycleren.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel: Latex copolymeer

Oplosmiddel: Water

Vulmiddel: Witte dolomiet en lichtgewicht vulstoffen

Korrelgrootte: Max: 0,35 mm

Soortelijk gewicht: ca 1.2 kg/l

pH: Ca: 9

Kleur: lichtgrijs

Vulvermogen: van 0 tot plaatselijk 6 mm
Brandbaarheid: Niet brandverspreidend, niet ontvlambaar.

Reinigen: Met water

Verpakking: Plastic zak of emmer van 15 l

Toepassingsbereik: Binnen

NORMEN

Het product voldoet aan de CE-markeringsvereisten in overeenkomst met EN 15824 en bij de vervaardiging worden de normen ISO 9001 en ISO 14001 nageleefd.



De emmers van Dalapro Lightning Maximum 15L bestaan voor minstens 90% uit gerecycleerd plastic en zijn zelf voor 100% recycleerbaar.

Dalapro product informatiebladen 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. Wij raden u aan contact te nemen met de technische dienst om de juistheid van de informatie te controleren via dalapro@weber-belgium.be. Laatst gewijzigd op 19/03/2024.

Saint-Gobain Sweden AB, Scanspac
Kemivägen 7
SE-705 97 Glanshammar
+46 (0)19-46 34 00
dalapro.com
info@dalapro.com

