

# DALAPRO<sup>®</sup>

# ROLL MAXIMUM

Zeer goed vullende en tijdbesparende rolplamuur.



Zeer makkelijk aan te brengen, af te messen en te schuren.

Zowel geschikt voor dikkere lagen als afwerkklagen.

Schilderklaar oppervlak na het schuren.

Tijdsbesparend en minder belastend voor rug en schouders.

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

Kleinere ecologische voetafdruk.

Nordic Ecolabel, EPD, M1 en IAC Gold Certificate.

Patent aangevraagd 3943466A1.



## DALAPRO® ROLL MAXIMUM

Zeer goed vullende en tijdbesparende rolplamuur

### PRODUCTINFORMATIE

Dalapro Roll Maximum is een licht-grijze, extra vullende kant-en-klare rolplamuur met ecolabel voor toepassing op de meeste courante ondergronden binnenshuis. Roll Maximum is ideaal voor ondergronden waar een hogere vulkracht gewenst is zoals bijvoorbeeld op structuur- en sier-pleisters, glasvezelweefsels, beton, cellenbeton, enz. Ook toepasbaar op kalkzandsteen, gips en gipsblokken, cementeringen, gipsplaten, op voldoende zuigende, goed vastzittende wand- en plafondverven (mat en satijn), enz. Niet als voegenvuller (bvb bij gipsplaten) gebruiken. Wordt op wanden én plafonds toegepast en dit zowel als vullende uitvlaklaag of als schilderklaare afwerklaag. Handmatig en machinaal aanbrengen kan ook.

Dalapro Maximum heeft het ecolabel Nordic Swan (Svanen) en het IAC Gold Certificate. De technologie achter de hoge vulcapaciteit is tot nader order beschermd door een aangevraagd patent EP3943466A1.

### INSTRUCTIES

Het product is gebruiksklaar en kan rechtstreeks gerold worden uit de handige, rechthoekige emmers. Vooraf mengen is niet nodig. Door vooraf op te mixen wordt de plamuur nog soepeler. U kunt de consistentie van de plamuur verder aanpassen aan uw persoonlijke smaak door te verdunnen met 1 à 3% water. 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 een verlengsteel en een geschikte façaderol (rol met rechte kanten, 18 cm breed, haarlengte ca 20 mm) of plamuurrol. Aanbrengen op schone, droge en stabiele ondergronden. De rol vooraf goed verzadigen met plamuur. We raden steeds het gebruik van een verlengsteel aan om ergonomischer en sneller te kunnen werken. Afmeten met een breed spackmes of met uw gebruikelijke plamuurgereedschap. Na het plamuren de uitgerolde rol luchtdicht verpakken voor hergebruik. De rol enkel uitspoelen als u ze pas na enkele weken opnieuw zou gebruiken.

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 plamuur-laag alvorens te behangen.

### VERBRUIK

1 liter/m<sup>2</sup> bij 1 mm laagdikte.

### DROOGTIJD

De droogtijd is afhankelijk van ondergrond, laagdikte, temperatuur, luchtvochtigheid en ventilatie. De 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:** grijs

**Vulvermogen:** van 0 tot plaatselijk 5 mm

**Brandbaarheid:** Niet brandverspreidend, niet ontvlambaar.

**Reinigen:** Met water

**Verpakking:** Plastic emmer van 12 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 verpakkingen van Dalapro Roll Maximum 12L 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](mailto: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](http://dalapro.com)  
[info@dalapro.com](mailto:info@dalapro.com)

