

# DALAPRO<sup>®</sup>

# NOVA

Kant-en-klare, lichtgrijze polyvalente handplamuur



Fijn eindresultaat

Zeer aangenaam verwerkbaar plamuur

Zowel geschikt om te voegen, uit te vlakken en te finishen

All round en lichtgewicht

Voorbeeldige hechting

Gemakkelijk schuurbaar

Ecolabel

## DALAPRO® NOVA

Kant-en-klare, lichtgrijze polyvalente handplamuur



### PRODUCTINFORMATIE

Dalapro Nova is een lichtgrijze, smeùige kant-en-klare lichtgewicht handplamuur voor vele toepassingen binnenshuis.

Dalapro Nova is met zijn smeùige consistentie en soepele verwerking, zijn goede hechting en fijn eindresultaat een ideale afwerkplamuur.

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

Ook op goed vastzittende wand- en plafondverven (mat, semi-mat en sa-tijn) is er een zeer goede hechting.

De plamuur is zowel geschikt voor het voegen als voor het afwerken van gipsplaten volgens EN 13963, en dus ook voor het inbedden van papieren voegband.

Dalapro Nova heeft het ecolabel Nordic Swan (Svanen).

### INSTRUCTIES

Dalapro Nova 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.

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 schilderen of te behangen.

### VERBRUIK

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

Als voegvulling op gipsplaat: ca 0.3l/m

### DROOGTIJD

De droogtijd is afhankelijk van de ondergrond, de laagdikte, de temperatuur, de luchtvochtigheid en de ventilatie. 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.

### 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 recyclen.

### TECHNISCHE GEGEVENS

**Bindmiddel:** Latex copolymeer

**Oplosmiddel:** Water

**Vulmiddel:** Witte dolomiet en lichtgewicht vulstoffen

**Korrelgrootte:** Max: 0,2 mm

**Soortelijk gewicht:** ca 1.3 kg/l

**pH:** Ca: 9

**Kleur:** lichtgrijs

**Vulvermogen (nat):** 0 tot 4mm

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

**Reinigen:** Met water

**Verpakking:** Plastic emmer van 0.5 l, 3 l en 10 l

**Toepassingsbereik:** Binnen

### NORMEN

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

