

## PK 3200 FILL & FINISH

KANT-EN-KLARE, WITTE ALLROUND HANDPLAMUUR

### TECHNISCHE GEGEVENS

**BINDMIDDEL:** Latex copolymeer

**OPLOSMIDDEL:** Water

**VULMIDDEL:** Witte dolomiet en lichtgewicht vulstoffen

**KORRELGROOTTE:** Max: 0,15 mm

**SOORTELIJK GEWICHT:** ca 1.1 kg/l

**PH:** Ca: 9

**KLEUR:** wit

**VULVERMOGEN (NAT):** 0 tot 5 mm

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

**REINIGEN:** Met water

**VERPAKKING:** Emmer van 17 l

**TOEPASSINGSBEREIK:** Binnen

### PRODUCTINFORMATIE

PK 3200 Fill & Finish is een helderwitte en smeuge kant-en-klare lichtgewicht handplamuur voor vele toepassingen binnenshuis. PK 3200 Fill & Finish is met zijn smeuge consistentie en soepele verwerking, zijn hoge vulvermogen 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, beton, cellenbeton, enz. Ook op goed vastzittende wand- en plafondverven (mat, semi-mat en satijn) is er een zeer goede hechting. De plamuur is zowel geschikt voor het voegen als voor het afwerken van gipsplaten, en dus ook voor het inbedden van papieren voegband volgens de vereisten die vastgelegd zijn in EN 13963.

### INSTRUCTIES

PK 3200 Fill & Finish 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 voegenvuller is het verbruik: 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.

### 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.

