

## PK 3300 FILL & FINISH

KANT-EN-KLARE, GOED VULLENDE ALLROUND WITTE LICHTGEWICHT SPUITPLAMUUR

### 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:** Plastic zak van 15 l

**TOEPASSINGSBEREIK:** Binnen

### PRODUCTINFORMATIE

PK 3300 Fill & Finish biedt u een hoogwaardig, wit en glad eindresultaat. De plamuur is zeer soepel te verwerken en is goed schuurbaar. PK 3300 Fill & Finish is 33% lichter in gewicht dan een traditionele spuitplamuur en hecht zeer goed op vele 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 geschikt voor het vullen en afwerken van gipsplaten, en dus ook voor het inbedden van papieren voegband volgens de vereisten die vastgelegd zijn in EN 13963. De plamuur kan ook als handplamuur of met de rol worden aangebracht.

### INSTRUCTIES

PK 3300 Fill & Finish 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 dunnere consistentie werkt. Met een geschikte spuitmachine (airless of wormpomp) aanbrengen op schone, droge en stabiele ondergronden. De aanbevolen tipgrootte voor airless-toepassing is 0.033" of groter (afhankelijk van o.a. capaciteit van de machine, slanglengte, temperatuur,...). 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 vocht-tigheid 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/m<sup>2</sup>/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. Hou dus bij dikkere lagen, lage temperaturen en/of hoge luchtvochtigheid rekening met een langere droogtijd.

### 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.

### 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.

