

## F220 Licht vulmiddel, extra sterk

### ALGEMEEN

<b>OMSCHRIJVING</b>	Gebruiksklaar semi-lichtgewicht vulmiddel op basis van polymeerdispersie, voor binnen.
<b>TOEPASSING</b>	Voor het vullen en repareren van naden, scheuren en gaten in gipskarton, baksteen en andere minerale ondergronden. Gecertificeerd volgens KOMO BRL 0807. Vulmiddel voor hout voor de categorieën 1A, 1B, 2A, 3A. Certificatienummer: 3355.
<b>EIGENSCHAPPEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Universeel vulmiddel.</li> <li>Krimpt niet.</li> <li>Vult in één keer.</li> <li>Schroef en spijkerbaar.</li> <li>Eenvoudig aan te brengen.</li> <li>Zeer glad af te werken.</li> <li>Overschilderbaar met acryl- en acrylverf.</li> </ul>

### VERWERKINGSGEGEVEN

<b>VERWERKINGSTEMPERATUUR</b>	Omgevingstemperatuur: 5°C - 30°C. Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 90%.
<b>VERWERKINGSMETHODEN</b>	Verwerken met RVS plamuurmes of Polyfilla PRO T400 Modelleermessen.
<b>REINIGING GEREEDSCHAP</b>	Gereedschappen reinigen met water.
<b>MIN. LAAGDIKTE</b>	3mm
<b>MAX LAAGDIKTE</b>	<b>50mm</b>
<b>DOORHARDING</b>	Na 120 min, afhankelijk van de ondergrond, diepte van de reparatie, temperatuur en luchtvochtigheid
<b>SCHUURBAAR</b>	Na 120 min, afhankelijk van de ondergrond, diepte van de reparatie, temperatuur en luchtvochtigheid
<b>OVERSCHILDERBAAR</b>	Na 120 min

## F220 Licht gewicht vulmiddel, extra sterk

### VEILIGHEIDSINFORMATIE

<b>VLAMPUNT</b>	N.V.T
<b>WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN</b>	De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.
<b>PRODUCTVEILIGHEIDSBLAD</b>	Zie het productveiligheidsblad voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens en wijze van afvalverwerking.

### EIGENSCHAPPEN

<b>DICHTHEID (SOORTELIJK GEWICHT)</b>	0,6 kg/L
<b>VASTE STOFGEHALTE</b>	67,8 %
<b>HECHTING</b>	Uitstekend op een goede, schone, droge stofvrije minerale ondergrond
<b>WERKING T.O.V. HOUT</b>	N.V.T
<b>MECHANISCHE BESTANDHEID</b>	N.V.T
<b>HARDHEID (DIN 53505 = NEN-ISO 7619)</b>	N.V.T
<b>E-MODULUS, COMPRESSIE (NEN-EN-ISO 604)</b>	N.V.T
<b>E-MODULUS, TREK (NEN-EN-ISO 527)</b>	N.V.T
<b>BREUK SPANNING, COMPRESSIE (NEN-EN-ISO 604)</b>	N.V.T
<b>BREUK SPANNING, TREK (NEN-EN-ISO 527)</b>	N.V.T
<b>SCHUURBAARHEID</b>	Na uitharding zeer goed schuurbaar.
<b>BUITENDUURZAAMHEID</b>	N.V.T

### OVERIGE INFORMATIE

<b>VERPAKKING</b>	pot 1ltr en 4ltr emmer
<b>HOUDBAARHEID</b>	Minimaal twee jaar.
<b>KLEUR GEREED PRODUCT</b>	Wit