



PROTEGA NOVATHERM 2FR-E

Protega Novatherm 2FR-E är en semielastisk, täckande, vit, halogenfri, vattenburen brandskyddsfärg för brandtätning av kabel-, rör- eller ventilationsgenomföringar i brandavskiljande byggnadsdel. Utförlig beskrivning finns i vår tätningshandbok.

EGENSKAPER

Vid höga temperaturer omvandlas Novatherm 2FR-E till ett tjockt skumskikt som effektivt dämpar värmeflödet till underlaget. I fuktiga miljöer (RF >75%) eller då tvättbar yta önskas, skyddas Novatherm 2FR-E med godkänd toppfärg.

APPLICERING

Underlaget måste vara obehandlat, fritt från damm och fett. Vid feta träslag såsom teak bör provstrykning göras. Arbeten bör undvikas vid lägre omgivningstemperatur än +10°C. Fuktigheten i underlaget får inte överstiga 15%. Applicera med roller, pensel, luft eller luftlös (airless) spruta. Verktyg rengörs i vatten.

TORKTID

Vid temperatur av min +23°C och en relativ luftfuktighet av max 50% gäller följande riktvärden: Ca 8 tim för varje skikt. Övermålningsbar med godkänd toppfärg efter ca 48 tim.

FÖRPACKNING

Säljs i förpackning om 1, 5 och 12,5 kg. För 12,5 kg spann levereras 44 st per pall.

SKYDDSÅTGÄRDER

Undvik inandning av sprutdimma och långvarig hudkontakt.

Vid sprutning använd andningsskydd, halv- eller helmask med dammfilter II b (St) mot sprutdimma. Se produktens säkerhetsdatablad.

ÖVRIGA DATA

<i>Viskositet:</i>	Högviskös
<i>Flampunkt:</i>	Icke brännbar
<i>Spec. vikt:</i>	1,3
<i>Torrhalt:</i>	70%
<i>Färgfilm:</i>	500 g/m ² ger 380 µm våt och 265 µm torr film.
<i>Förtunning:</i>	Vatten
<i>Lagring:</i>	12 mån vid öppnad förpackning.

OBS! Får ej utsättas för frost!

GODKÄNNANDE & BEDÖMNINGAR

KIWA Typgodkännande 1274. Rekommenderad av Byggsvarubedömningen. Bedömd av Sundahus, registrerad i Basta och i databas för byggprodukter som kan användas i svanenmärkta byggnader.

Alla uppgifter i detta datablad är att betrakta som riktvärden hämtade från provningar och våra samlade kunskaper och erfarenheter av produkten. Dessa uppgifter får inte användas som underlag eller verifierat för andra provningar eller system. Protega AB ansvarar inte för produktens vidare användningsmöjligheter eller felaktiga handhavande. Användaren är ansvarig för att senaste revidering av detta dokument används. Kontroll kan göras på vår hemsida

Protega AB / Verkstadsgatan 6B / SE-231 66 Trelleborg / Sweden / Tel +46 (0)410-56780 / info@protega.se / www.protega.se



säkerhetsdatablad

