



PROTEGA TOP 1FR

Skyddslack som används för att försegla brandskyddsfärgen Protega Novatherm 1FR. Tillsammans ger de ett flamsäkert ytskikt i klass B-s1,d0 på trä, träfibermaterial eller spånskiva. Finns i matt (glans 7) och halvmatt (glans 20).

APPLICERING

Underlaget måste vara fritt från damm och fett. Arbeten bör undvikas vid lägre omgivningstemperatur än +10°C. Applicera med roller, pensel, luft eller luftlös (airless) spruta. Vid sprutapplicering kan produkten behöva spädas med lacknafta, xilen eller syntetisk förtunning. Konsultera återförsäljare vid val av spruta. Verktyg rengörs i lacknafta.

TORKTID

Vid temperatur av min +23°C och en relativ luftfuktighet av max 50% gäller följande riktvärden: Dammtorr ca 2 tim. Genomtorr ca 8 tim.

SKYDDSAÅTGÄRDER

Innehåller lacknafta, xilen och butylacetat. Undvik inandning av ångor och kontakt med hud och ögon. Se till att luftväxlingen är god. Använd ögonskydd och skyddshandskar vid risk för direktkontakt och stänk. Andningsskydd rekommenderas; halv- eller helmask med gasfilter A (brun) mot ånga och dammfilter IIb (St) mot sprutdimma. Kombinationsfilter vid sprutning. Se säkerhetsdatablad.

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 www.protega.se

FÖRPACKNING

Plåtspann 5 liter. 96 spannar per pall.

ÖVRIGA DATA

Viskositet:	Högviskös
Flampunkt:	+25°C
Spec. vikt:	1,06
Torrhalt:	50%
Skiktjocklek:	60 g/m ² ger 60 µm våt resp 30 µm torr film. 5 liter räcker till ca 40-45 m ² .
Förtunning:	Lacknafta, xilen, syntetisk förtunning.
Lagring:	18 mån vid öppnad förpackning. Lagras i enlighet med gällande bestämmelser för brandfarliga varor. Förvaras svalt i torrt och välventilerat utrymme.

GODKÄNNANDE & BEDÖMNINGAR

SP, Certifikat nr 0086/99 i klass B-s1,d0.
Godkännandebevis nr 0087/99 för brandisoleringsav bärande träkonstruktioner.

