



PROTEGA NOVATHERM 2FR

Protega Novatherm 2FR är en täckande, vit, halogenfri, vattenburen brandskyddsfärg. Används inomhus för brandisolering av bärande träkonstruktioner. Färgen är i basutförande matt vit men kan pigmenteras för önskad pastellnyans.

EGENSKAPER

Vid höga temperaturer omvandlas Novatherm 2FR till ett tjockt skumskikt som effektivt dämpar värmeflödet till underlaget. I fuktiga miljöer (RF >75%) eller då tvättbar yta önskas, skyddas Novatherm 2FR 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 topplack efter ca 48 tim.

FÖRPACKNING

Plastspann 12,5 kg. 44 spannar 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

Viskositet:	Viskös
Flampunkt:	Icke brännbar
Spec. vikt:	1,3
Torrhalt:	70%
Färgfilm:	500 g/m ² ger 385 µm våt och 265 µm torr film.
Förtunning:	Vatten
Lagring:	12 mån vid öppnad förpackning.

OBS! Får ej utsättas för frost!

Bärande trä R30-R60

Färgmängd g/m ²	Våtfilm µm	Torrfilm µm	Färgmängd g/m ²	Våtfilm µm	Torrfilm µm
500	385	265	1250	963	663
750	578	398	1500	1155	795
1000	770	530			

GODKÄNNANDE & BEDÖMNINGAR

Typgodkännande nr 0087/99 från RISE för brandisolering av bärande träkonstruktioner. 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 www.protega.se

