

QVFR KLAR & VIT FLAMSKYDDANDE FÄRG

Produkt namn	QVFR klar och vit flamskyddande färg
Produktkod	P92 QVFR vit, P92 QVFR klar
Revisionsdatum	2018-09-20
Revision nummer	06
Ref	TDS QVFR klar och vit

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Klar eller vit flamskyddande vattenbaserad färg/lack för applicering på trä eller träbaserade produkter. QVFR finns som klar lack och vit färg.

QVFR är avsedd för inomhusbruk och behöver inget täcklager.

Produkten tillfredställer klassificering B-s1,d0 EU Standard EN13501-1:2007 + A1:2009, EN13823:2010 SBI och EN11925-2:2010 antändlighet.

QVFR är testad på tidigare målat barrträ. QVFR fungerar väl över existerande färglager.

QVFR är en tvådelslösning och måste appliceras i rätt ordning: QVFR1 följt av QVFR2. Glansgraden för QVFR klar är halvblank och för QVFR2 vit är den matt.



Produkten bedömd i
SundaHus Miljödata



TG nr 1450



FÖRBEHANDLING

Rengör noggrant och se till att det är torrt och fritt från damm, rester av fett, rengöringsmedel och bonvax. Fabrikslackerade eller tidigare lackerade ytor slipas med slippapper nr 120-170.

Om osäkert vad tidigare färglager består av, använd primer HWAP (vattenbaserad).

Vi rekommenderar provmålning på en liten yta för att säkerställa färgens vidhäftning och utseende.

BRUKSANVISNING

Rör om noggrant i färgen före och under arbetet. Underlaget måste vara rent och fritt från damm. Stryk ut färgen jämnt över ytan och mät regelbundet så att det påförs 85µ våt färg i varje lager. Var noga med att varje lager torkat innan nästa lager målas.

För att uppnå B-s1, d0 skall QVFR läggas på 1 x 85 µ våt film per lager, QVFR1 i första stryket, QVFR2 i andra stryket, motsvarande 12 m² / liter per lager. Applicering med pensel, roller eller färgspruta, munstycke i storlek 2.5-3 mm. Vid sprutmålning kan man tillsätta upp till 5% vatten. QVFR Klar kommer att se vit ut när den påförs, den torkar helt klar.

Resultatet blir bäst om färgen har en temperatur på 20-25°C vid applicering, ställ burken i en hink med varmt vatten om det är kallt i lokalen.

QVFR KLAR & VIT FLAMSKYDDANDE FÄRG

ANMÄRKNINGAR

QVFR har integrerat täcklager.
QVFR är avsedd för användning inomhus.
QVFR är testad på en redan målad yta.

Typ: Vattenbaserad brandskyddsfärg

Lagring: Frostfritt, max 35°C

Hållbarhetstid: 1 år

Verktyg: Pensel, roller eller spruta

Åtgång: 1 liter till 12m² per lager, 85µ VÅT FILM i två lager, är kravet för att uppnå brandklass B-s1,d0 med QVFR

1 strykning om 85µ motsvarar 12m² per liter

Produkt	Brandskydd	Antal strykningar µ våt film	Förbrukning/strykning m ² / liter	Total förbrukning m ² /liter
Q/VFR Klar/Vit	B-s1-d0	1 lager Q/VFR1 85 µ 1 lager Q/VFR2 85 µ	12	6



Max luftfuktighet vid applicering



Max fuktighet i material som behandlas



Lägsta temperatur för applicering

Förtunning: Vatten

Densitet: Egenvikt QVFR VIT är 1,29 kg/liter, QVFR KLAR är 1,03 kg/liter

Övermålningsbar: efter 3-6 timmar, säkerställ att QVFR1 torkat innan nästa strykning påförs.

Skyddsutrustning: Skyddskläder

Torktid: Beröringstorr efter 1-2 timmar (23° C och 50 % Rh)

Rengöring: Ljummet vatten och tvål

EFTER BEHANDLING / UNDERHÅLL

Ytor målade med QVFR kan tvättas med en väl urvriden trasa. Använd vatten och ett mildt rengöringsmedel, se till att inte lämna blöta fläckar på plana ytor.

Slitage, repor och små skador har ingen effekt på brandskyddet, QVFR sväller vid brand och fyller i detta.

Ytan kan vid önskemål eller behov målas om med QVFR 2. Torka av med torr trasa innan ommålning.