

Flutex 3

Flutex 3, 4 och 5C är helmatta eko-märkta akrylfärger. Täckförmåga och snabb applicering prioriteras.

Produktbeskrivning

Helmatt takfärg. Rekommenderas för lokaler utan speciella funktionella krav och som inte utsätts för slitage.

- Takfärg
- Låg glans
- Ekonomisk



Märkningar



Name: Vit



Name: Hvid



Användning

Biutrymmen, förvaringsutrymmen, garage, förråd, vardagsrum och butiker.

Betong, lättbetong, puts, tegel, gipsskivor, fiber gips, cement fiberplattor, cement spånskivor.

Underlag

Måste vara rent, torrt, fast och lämpligt för målningsbehandling.

Behandling

Ta bort löst material och färg genom rengöring och slipning.

Avlägsna smuts, sot, fett och kritande material med Fluren 37.

Vattenfläckar eller nikotin- eller sotfläckar i ytan rengörs med Fluren 49 och behandlas med Stop Primer.

Hårda, jämna ytor slipas matta och grundas med Fix Primer efter behov.

Sprickor, ojämnheter och hål spacklas.

Absorberande och porösa underlag grundas med Förankringsgrund.

Grunda med Special Grund efter behov.

Måla 1-2 gånger. Vissa nuancer kräver extra behandling.

Applicering

Pensel eller roller

Välj redskap efter vilken ytfinish som önskas

Måla vått-i-vått och avsluta med att stryka/rulla i samma riktning

Använd alltid samma batch nummer på sammanhängande/obrutna ytor

Skillnader i ytstruktur kan resultera i nyansavvikelse

Kyla/värme kan påverka materialets viskositet

Kondensbildning under torkning/härdning får inte förekomma

Kyla och ökad fuktighet förlänger torktiden, genomhärdning och övermålningsinterval

Ökad temperatur och låg luftfuktighet minskar torkningstid och genomhärdning

Provbehandla alltid för att kontrollera vidhäftning och resultat

Förväntat resultat

Helmatt yta.

Enhetlig jämn struktur med låg glans.

Känslig för beröring och fläckar.

Starka särskilt mörka nyanser är mer känsliga än ljusa vid slitage och beröring.

Kritande från starka kulörer kan förekomma på grund av överskottspigment.

Spärrar inte mot genomslag från kvistar och vattenlösliga färgämnen, vattenfläckar och nikotin.

Belasta ytan försiktigt tills färgen är helt genomhärdad.

Risk för krackelering när den användas direkt på ytor spacklad med filler.

OBS!

Produkten uppfyller kraven i M1: Emission Classification of Building Materials: Protocol for Chemical and Sensory Testing of Building Materials

Miljöinformation

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal mijöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen. Så minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

Förvaring: Svält, frostfritt och väl tillsluten

Skyddsutrustning: Målning: Ögonskydd, Handskar. Slipning: Andningskydd.

Kompletterande info

Produkten uppfyller kraven i M1: Emission Classification of Building Materials: Protocol for Chemical and Sensory Testing of Building Materials

Tekniska data

Produkttyp	Akrylatfärg
Glans	Helmatt;3
Densitet (kg/l)	1.46
Torrhalt: Vikt %	51,9
Torrhalt: Vol %	29,9
Almindelig sträckförmåga (m ² /litr.)	8
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +10°C
Luffuktighet	Max. luffuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	1
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	2
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Tvättbarhet enligt EN-13300/ISO-11998	Class 4
Utspädning	Vatten, ska normalt inte förtunnas
VOC-MAX (g/l)	10
Rengöring av verktyg osv.	Vatten

Nuvarande TDS version

mars 2021

Ersätter TDS version

januari 2021