

Flutex 2S

Flutex S produkter är miljömärkta färger. Produkterna har goda appliceringsegenskaper och är de optimala valen när det gäller produktivitet, finish och miljö.



Produktegenskaper

Helmatt reflexfri takfärg. Rekommenderas för lokaler med speciella estetiska krav.

- Takfärg
- Reflexfri
- Helmatt

Märkningar

Flutex 2S - Vit - 10 L
EAN13: 5701573767318



Flutex 2S - Vit - 3 L
EAN13: 5701573767332



Flutex 2S - Vit - 0,75 L
EAN13: 5701573767349



Produktanvändning

Vardagsrum, korridorer, entréer, kontor, kök, företagslokaler, institutioner, kliniker, butiker och trapphus.
Betong, lättbetong, puts, tegel, gipsskivor, fiber gips, cement fiberplattor, cement spånskivor.

Substrat

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 nyanser kräver extra behandling.

Applicering

Pensel, roller eller spruta
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
Materialtemperatur för sprutmålning minst 12 °C
Kondensbildning under torkning/hårdning 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

Resultat

Helmatt yta.

Diskret struktur och enhetlig reflexfri finish.

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.

Miljöinformation

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. 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: Svalt, frostfritt och väl tillsluten

Skyddsutrustning: Sprutning: Överdragsdräkt, helmask med kombinationsfilter. Målning: Ögonskydd, Handskar. Slipning: Andningsskydd.

Tekniska data

Produkttyp	PVA-färg
Glans	2,Helmatt
Densitet (kg / liter)	1,43
Vikt %	57
Vol %	55,7
Sträckförmåga (m2/liter pr. behandling).	8
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +10°C
Fuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	1
Övermålningsbar vid 20° C, 60% RF (timmar)	4
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Utsläpp jf. ISO 16000-9:2011 <	230 µg/m ² h efter 28 dagar
Tvättbarhet	Class 2
Förtunning	Vatten, ska normalt inte förtunnas
VOC Max. värde (g/l)	10
Rengöring av verktyg	Vatten

Nuvarande TDS version

mars 2021