

Airless 05

Flügger Airless 05 har utvecklats speciellt för sprutmålning. Viskositeten ger en optimal färgfördelning och speciella pigment bidrar till ett jämnt resultat.

Produktbeskrivning

Helmatt tak- och väggfärg. Rekommenderas för lokaler utan speciella funktionella krav utsatta för lätt smuts och slitage.

- Tak- och väggfärg
- Låg glans
- Sprutapplicering



Användning

Biutrymmen, förvaringsutrymmen, garage, förråd 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 nyanser kräver extra behandling.

Applicering

Målas med färgspruta.
Använd alltid samma batch nummer på sammanhängande/obrutna ytor
Kyla/värme kan påverka materialets viskositet
Materialtemperatur för sprutmålning minst 12 °C
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.

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: Svalt, frostfritt och väl tillsluten

Kompletterande info

Registrerad i Nordic Ecolabelling Building Products Database för produkter, som kan användas i Svanen-märkta byggnader.

Tekniska data

Produkttyp	Akrylatfärg
Glans	Helmatt;5
Densitet (kg/l)	1,42
Torrhalt: Vikt %	52
Torrhalt: Vol %	3
Almindelig sträckförmåga (m ² /litr.)	6
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +5°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 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
Emission jf. ISO 16000-9:2011 (< μg/m ² h efter 28 dagar)	36
Tvättbarhet enligt EN-13300/ISO-11998	Class 4
Utspädning	Vatten
Rengöring av verktyg osv.	Vatten

Nuvarande TDS version

december 2021

Ersätter TDS version

mars 2021