

FÄRGTYP

Vattenburen, lösningsmedelsfri latexfärg.
Färgmaterialgrupper 11.1 och 30. Glans: grupp 6 (FI), helmatt.

Vid klassificering av emissioner från byggnadsmaterial har produkten godkänts i **grupp M1**.

ANVÄNDNING

Används som grundfärg i torra utrymmen inomhus, t.ex. på tak- och väggytor i bostads- och kontorsrum, lagerlokaler och fabriksbussar. Kan också användas som täckfärg på innertak. Underlaget kan vara betong, puts, spackel, tegel, trä eller inredningsskivor.

TEKNISKA DATA**Torrhalt**

Ca 34 volym-%

Flyktiga organiska ämnen (VOC)

EU VOC gränsvärde (kat A/a): 30 g/l 2010. Produktens VOC: max. 30 g/l.

Praktisk färgåtgång

Tidigare målade ytor	7 - 10 m ² /l
Spackel och träfiberskiva	5 - 8 m ² /l
Betong- och putsyta	4 - 7 m ² /l

Densitet

ca 1,5 g/ml

Torktid, +23°C / 50 % RH

- dammtorr

efter ½ timme

- övermålningsbar

efter 2 timmar

Förtunning och rengöring av redskap

Vatten. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med vatten.

Glans

Helmatt

Kulörer

Vit. Kan med nyanseringspastor nyanseras till inomhusfärgkartornas ljusa kulörer. Färgmotsvarigheten är inte fullständig.

BRUKSANVISNING**Ytans förbehandling**

Nya ytor rengörs från damm och smuts.
Tidigare målade ytor tvättas med RENSA målartvätt och sköljs omsorgsfullt med vatten.
Blanka eller hårda ytor slipas matta och slipdammet avlägsnas.
All gammal färg bör avlägsnas från ytor som målats med lim- eller kalkfärg.
Vi rekommenderar att sprutspacklade takytor, som inte är vattenbeständiga, grundas med en lösningsmedelsburen grundfärg, t.ex. FUTURA 3 grundfärg.
Ojämnheter i ytan spacklas med lämpligt spackel ur SILORA-serien. Det torkade spacklet slipas och dammet avlägsnas.

Applicering

Färgen omblandas väl före användningen.
Färgen förtunnas vid behov med vatten.
Färgen appliceras i ett eller två skikt med rulle, pensel eller spruta.
Lämpligt munstycke för högtrycksspruta är 0,017 - 0,021".

Appliceringsförhållanden

Ytan som målas ska vara torr. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och färgens temperatur vara över +5°C och den relativa luftfuktigheten under 80 %.

Ventilation under målningsarbetet och färgens torktid påskyndar torkningen.

Lagring

Förvaras frostfritt.

Databladets uppgifter grundar sig på laboratorieförsök och praktisk erfarenhet. Datauppgifterna är endast riktvärden och är beroende av bland annat kulör och glansgrad. Då vi inte kan påverka förhållandena vid hantering och applicering ansvarar vi endast för färgens kvalitet och att kvaliteten överensstämmer med Teknos kvalitetsprogram. Vi ansvarar inte för skador som uppkommit på grund av felaktig användning av färgprodukten. På våra hemsidor www.teknos.com finns de senaste versionerna av våra datablad, säkerhetsdatablad och systemblad.
