

FÄRGTYP

Vattenburen, akrylatbaserad häftgrundfärg för tvätt- och slitbeständiga täckfärger. Färgproduktgrupp 212 enligt MaalausRYL 2012 (FI). 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 och ventilationspipor i torra utrymmen inomhus. 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/g): 30 g/l. 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 1,4 g/ml

Torktid, +23°C / 50 % RH**- dammtorr**

efter ½ timme

- övermålningsbar

efter 1 timme

Torkningen fördröjs när luften är sval och/eller fuktig.

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.

Tvätt- och nötningsbeständighet

Härdigheten mot våtnötning motsvarar klass 2 enligt EN 13300 (ISO 11998).

Förpackningsstorlekar**Vit:** 2,7 L, 9 L, 18 L

(tillgängligheten varierar landvis)

SKYDDSMÄRKNING

Se säkerhetsdatabladet.

BRUKSANVISNING**Ytans förbehandling**

Nya ytor rengörs från damm och smuts.
Tidigare målade ytor tvättas med RENSA SUPER målartvätt.
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 häftgrund.
Ojämnheter i ytan spacklas med lämpligt spackel ur SILORA-serien. Det torkade spacklet slipas och dammet avlägsnas.

Grundmålning

Stålytor grundmålas med FERREX AQUA rostskyddsfärg.

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 målningarbetet 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.



FI_1533_Tuoteseloste.pdf