

FÄRGTYP

Vattenburen, helmatt akrylatfärg för inomhusbruk.
Färgproduktgrupp 311 enligt MaalausRYL 2012 (FI). Glans: grupp 6 (FI), helmatt.

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

ANVÄNDNING

Används för målning av nya och tidigare målade ytor av trä, betong, puts, spackel, tegel och byggnadsskivor, då en helmatt, svart yta önskas. Färgen lämpar sig speciellt för målning av takkonstruktioner bakom nedsänkta spjältak.

TEKNISKA DATA**Torrhalt**

Ca 31 volym-%

Flyktiga organiska ämnen (VOC)

EU VOC gränsvärde (kat A/a): 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 1,5 g/ml

Torktid vid +23°C, relativ luftfuktighet 50 %**- dammtorr**

efter ½ timme

- övermålningsbar

efter 2 timmar

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

Svart

Tvätt- och nötningsbeständighet

Färgytan har ringa hållbarhet mot nötning.
Hårdigheten mot våtnötning motsvarar klass 3 enligt EN 13300 (ISO 11998).

Förpackningsstorlekar (tillgängligheten varierar landvis)

9 L, 18 L

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.
Ojämnheter i ytan spacklas med lämpligt spackel ur SILORA-serien. Det torkade spacklet slipas och dammet avlägsnas.
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.

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.



RU_627_Tuoteseloste.pdf