

**FÄRGTYP**

Vattenspädbar, halvmatt akrylathaltig dispersionsfärg för inomhusbruk.
Färgproduktgrupp 312 enligt MaalausRYL 2012 (FI). Glans: grupp 4 (FI), halvmatt.

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

ANVÄNDNING

Färgen lämpar sig för målning av nya och tidigare målade ytor av betong, puts, spackel, tegel och byggnadskivor som kräver tålighet mot tvätt och nötning. Ej lämplig för dörrar, fönster eller snickerier.

TEKNISKA DATA**Torrhalt**

Ca 38 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 1,3 g/ml

Torktid, +23°C / 50 % RH**- 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

Halvmatt

Kulörer

Basfärg 1

Färgen ingår i Teknomix-nyanseringssystemet.

Målarvit T1327 (TC-8168)

Tvätt- och nötningsbeständighet

Färgytan har måttigt god hållbarhet mot nötning.

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

Tål över 5 000 borstningar, SFS 3755.

Förpackningsstorlekar

(tillgängligheten varierar landvis)

Basfärg 1: 2,7 L, 9 L, 18 L**Målarvit T1327 (TC-8168):** 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.

Grundmålning

Stålytor grundmålas med FERREX AQUA rostskyddsfärg.
Förzinkade ytor målas direkt med TELA 20.
Övriga ytor målas direkt med TELA 20 eller grundmålas med TELA 3.

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.

Vårdinstruktioner

Den slutliga filmbildningen tar ca 4 veckor under normala förhållanden och efter detta uppnår ytan sin slutliga hårdhet och tålighet. Före detta måste färgytan behandlas varligt.

Färgytan kan rengöras genom att torka av den lätt. Som arbetsredskap används fuktig städduk, mjuk svamp eller liknande. Grov borstning eller hård skrubbing måste undvikas.

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_697_Tuoteseloste.pdf