

---

<b>PRODUKTTYP</b>	Vattenspädbar, halvmatt akrylatdispersionsfärg för inomhusbruk. Färgproduktgrupp 313 enligt MaalausRYL 2012 (FI). Glans: grupp 4 (FI), halvmatt.  Vid klassificering av emissioner från byggnadsmaterial har produkten godkänts i <b>grupp M1</b> .	
<b>ANVÄNDNING</b>	Färgen lämpar sig för nya och tidigare målade ytor av betong, puts, spackel, tegel och inredningsskivor. Lämplig för målning av innerväggar och -tak som bör tåla tvätt och slitage. Ej lämplig på dörrar, fönster eller snickerier.	
<hr/>		
<b>TEKNISKA DATA</b>		
<b>Torrhalt</b>	Ca 38 volym-%	
<b>Flyktiga organiska ämnen (VOC)</b>	EU VOC gränsvärde (kat A/a): 30 g/l. Produktens VOC: max. 30 g/l.	
<b>Praktisk färgåtgång</b>	Tidigare målade ytor Spackel och träfiberskiva Betong- och putsyta	7 - 10 m <sup>2</sup> /l 5 - 8 m <sup>2</sup> /l 4 - 7 m <sup>2</sup> /l
<b>Densitet</b>	ca 1,3 g/ml	
<b>Torktid, +23°C / 50 % RH</b> - dammtorr - övermålningsbar	efter ½ h efter 2 h Torkningen fördröjs när luften är sval och/eller fuktig.	
<b>Förtunning och rengöring av redskap</b>	Vatten. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med vatten.	
<b>Glans</b>	Halvmatt	
<b>Kulörer</b>	Basfärgerna 1 och 3, som båda kan med nyanseringspaster nyanseras till inomhusfärgkartornas kulörer. Målarvit T1327 (TC-8168)	
<b>Tvätt- och nötningsbeständighet</b>	Färgytan har god hållbarhet mot nötning. Hårdigheten mot våtnötning motsvarar klass 2 enligt EN 13300 (ISO 11998). Tål över 5 000 borstningar, SFS 3755.	
<b>Förpackningsstorlekar (tillgängligheten varierar landvis)</b>	<b>Basfärg 1:</b> 0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L <b>Basfärg 3:</b> 0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L <b>Målarvit T1327 (TC-8168):</b> 18 L	
<b>SKYDDSMÄRKNING</b>	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 TREND 20.  
Övriga ytor grundmålas med TREND 3 grundfärg.

**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](http://www.teknos.com) finns de senaste versionerna av våra datablad, säkerhetsdatablad och systemblad.

---



RU\_890\_Tuoteseloste.pdf