

FÄRGTYP	Vattenburen, halvmatt, helt lösningsmedelsfri akrylatfärg. Färgproduktgrupp 314 enligt MaalausRYL 2012 (FI). Glans: grupp 4 (FI), halvmatt. Vid klassificering av emissioner från byggnadsmaterial har produkten godkänts i grupp M1 . Produkten har beviljats det nordiska miljömärket, Svanen.	
ANVÄNDNING	EKORA 20 är speciellt lämplig för målning av väggar och tak som bör tåla tvätt och slitage, t.ex. i kök, trappuppgångar och tamburer. Färgen är lätt att applicera och den ger en jämn, halvmatt yta med angenämt utseende. Underlaget kan vara av betong, puts, spackel, tegel och olika slags byggnadsskivor. Dessutom kan gamla alkyd- och dispersionsfärgsytor övermålas med EKORA 20.	
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 Spackel och träfiberskiva Betong- och putsyta	10 - 12 m ² /l 7 - 10 m ² /l 4 - 7 m ² /l
Densitet	ca 1,3 g/ml	
Torktid, +23°C / 50 % RH - dammtorr - övermålningsbar	efter ½ timme efter 2 timmar Torkningen fördröjs när luften är sval och/eller fuktig.	
Förtunning och rengöring av redskap	Vatten. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med varmt vatten och tvättmedel.	
Glans	Halvmatt	
Kulörer	Basfärgerna 1 (vit) och 3, som båda kan med nyanseringspastor nyanseras till inomhusfärgkartornas kulörer. Målarvit T1724 (T1327)	
Tvätt- och nötningsbeständighet	Färgytan har ytterst god hållbarhet mot nötning. Färgytan kan tvättas. Härdigheten mot våtnötning motsvarar klass 1 enligt EN 13300 (ISO 11998). Tål över 5 000 borstningar, SFS 3755.	
Förpackningsstorlekar (tillgängligheten varierar landvis)	Basfärg 1: 9 L, 18 L Basfärg 3: 9 L, 18 L Målarvit T1724 (T1327): 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.
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

Ytor av betong, puts, spackel, tegel och byggnadsskivor grundmålas med EKORA 3 grundfärg.
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.

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 med neutral (pH 6 - 8) tvättlösning. På mycket smutsiga ytor kan också svagt alkalisk (pH 8 - 10) tvättlösning användas. Tvättlösning och smuts avlägsnas genom att torka av och/eller skölja ytan med rent vatten. Som arbetsredskap passar städduk, mjuk svamp eller liknande. Grov borstning eller hård skrubbing måste undvikas. Tvättmedelproducentens förtunnings- och andra bruksanvisningar ska följas vid användningen.

Lagring

Förvaras frostfritt.



RU_441_Tuoteseloste.pdf