



BESKRIVNING

Beskrivning	Akrylbaserad vägg och takfärg.														
Användning	Till väggar och tak av puts, betong, lättbetong, gipsplattor m.m. samt till tidigare målade och rengjorda ytor. Kan med fördel användas på ytor med extremt släpljus där det ställs höga krav på att uppnå en jämn och enhetlig finish utan överlapp, rullspår eller glansskillnader. Lämnar inga synliga spår vid fläckbättringar. Speciellt bra vid målning med ljusa kulörer.														
Egenskaper	Robust, tvättbar, diffusionsöppen och alkalibeständig. Märkt med EU-Blomman.														
Kulör och glans	Standardkulör och tonas i hela Sigmas kulörsystem. Supermatt, glansgrad: <1.														
Basinformation v. 23°C, 50% RF	<table><tr><td>Bindemedel</td><td>Akryldispersion</td></tr><tr><td>Densitet</td><td>1,32 g/cm³</td></tr><tr><td>Torrhalt</td><td>Vol %: 37 – Vikt %: 53</td></tr><tr><td>Torktid</td><td>Ca. 1 timme</td></tr><tr><td>Övermålningsbar</td><td>Efter 4 timmar</td></tr><tr><td>Tvättbar</td><td>EN 13300 - klass 1</td></tr><tr><td>Brandfarlighet</td><td>Ingen</td></tr></table>	Bindemedel	Akryldispersion	Densitet	1,32 g/cm ³	Torrhalt	Vol %: 37 – Vikt %: 53	Torktid	Ca. 1 timme	Övermålningsbar	Efter 4 timmar	Tvättbar	EN 13300 - klass 1	Brandfarlighet	Ingen
Bindemedel	Akryldispersion														
Densitet	1,32 g/cm ³														
Torrhalt	Vol %: 37 – Vikt %: 53														
Torktid	Ca. 1 timme														
Övermålningsbar	Efter 4 timmar														
Tvättbar	EN 13300 - klass 1														
Brandfarlighet	Ingen														

FÖRHÅLLANDE VID ANVÄNDNING

Åtgång	8-11 m ² /litr. beroende på underlag och påföringsmetod.
Krav på underlaget	Underlaget ska vara rent, torrt, fast och bärkraftigt. Obehandlade ytor och lätt smetande ytor grundas med Progold Mikrodispersgrund. Tidigare målade ytor rengörs med målar tvätt. Blanka och hårda ytor mattslipas. Slipdamm avlägsnas.

BRUKSANVISNING

Temperatur	Min. +5°C och max. 85% RF vid påföring och torkning
Förtunning	Vatten
Påföring	Pensel, rulle eller airless-spruta
Rengöring	Verktyg: I vatten omedelbart efter bruk

Detta tekniska datablad ersätter alla tidigare utgåvor. De angivna uppgifterna är baserade på laborietester och praktiska tester. Ett övergripande ansvar för målningen kan emellertid inte ges på grund av de många omständigheter som kan uppstå i underlaget och i samband med appliceringen. Det är användarens ansvar att inhämta de senaste reviderade produktbladen samt säkerhetsdatabladen vid användning. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar utan föregående meddelande.

YTTERLIGARE UPPLYSNINGAR

Hållbarhet	Minst 12 månader vid frostfri förvaring i oöppnad förpackning.
Säkerhet	Se tekniskt datablad för ytterligare upplysningar.



Detta tekniska datablad ersätter alla tidigare utgåvor. De angivna uppgifterna är baserade på laborietester och praktiska tester. Ett övergripande ansvar för målningen kan emellertid inte ges på grund av de många omständigheter som kan uppstå i underlaget och i samband med appliceringen. Det är användarens ansvar att inhämta de senaste reviderade produktbladen samt säkerhetsdatabladen vid användning. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar utan föregående meddelande.