

AC-MONOGUARD CLEAR

BESKRIVNING AV PRODUKTEN

ANVÄNDNING: **HÖGKVALITATIV VATTENBASERAD ANTIROST GRUNDFÄRG och TOP COAT i en och samma.** AC-MONOGUARD är baserad på akrylharts och speciella korrosionsskyddande samansättningar som skyddar stål mot rostangrepp.

EGENSKAPER: Tack vare högkvalitativa pigment har AC-MONOGUARD en mycket bra utomhushållbarhet. Jämfört med andra traditionella system krävs det mindre skiktjocklek för att uppnå samma rostskyddande effekt. AC-MONOGUARD är idealiskt för både lättare och mer ingående rostskyddsmålningar.

UNDERLAG: Stål, rostfritt stål, galvaniserat stål och järnfria metaller som aluminium och zink.

SYSTEM: 2 lager rekommenderas för långvarigt skydd.

I överensstämmelse med den torkade filmtjockleken motsvarar AC-Monoguard följande miljöklasser, enligt ISO 12944 – 6:

C 4 – hög: 150 µm DFT (2 lager)

C 3 – hög: 125 µm DFT (2 lager)

C 2 – hög: 100 µm DFT (2 lager)

APPLICERING

FÖRBEREDELSE: Ytan ska vara fri från rost (norm St2 or Sa2,5), avfettad, torr och fri från damm.

ARBETSFÖRHÅLLAN DEN: Utomhus: i torr väderlek.
Omgivningens temperatur: > 5°C
R.H.: max. 80%

VERKTYG: Pensel, roller eller spruta.

UTSPÄDNING: Ska ej spädas ut

RENGÖRING AV VERKTYG: Vatten

ÅTGÅNG: 4 to 5 m²/L per lager för 75 µm DFT
5 to 6 m²/L per lager för 62.5 µm DFT
7 m²/L per lager för 50 µm DFT

SÄRSKILDA ANMÄRKNINGAR: Blandas noggrant före användning.

TEKNISKA DATA

UTSEENDE Blank, halvmatt och matt

FÄRGER: Transparent

TORRT INNEHÅLL: Vikt:
Blank: 38 % +/- 2
Halvmatt: 39 % +/- 2
Matt: 40 % +/- 2

Volym:
Blank: 35 % +/- 2
Halvmatt: 36 % +/- 2
Matt: 37 % +/- 2

VOC-INNEHÅLL: Max. 35 g/L

DENSITET: 1,05 +/- 0,05 g/cm³

FLAMPUNKT: Ej brännbart

VISKOSITET: 30 - 50 P (Brookfield 20RPM)

TORKTID: Torr: ca. 2 timmar
Övermålningsbart: ca. 4 timmar

FÖRPACKNINGSTORLEK: 1 L – 5 L – 10 L – 20 L

HÅLLBARHET: 12 månader: får ej utsättas för värme eller frost

SÄKERHETSATABLAD

Säkerhetsdatablad fås vid förfrågan.

Dessa specifikationer ges för information. Eftersom tillverkaren inte kan kontrollera rätt tillämpningen av produkterna kan denne ej ansvara för användningen. Detta tekniska datablad ersätter alla tidigare utgåvor.