

Instruktionerna omfattar applicering av primer på underlag av betong, sand/cement-puts, tegel och Promat-sprayer. Färgen är matt vit/grå.

Förvaring och hantering

Behållare ska förvaras vid +5 °C till +40 °C och tål inte frost, hög värme (över 45 °C) och kraftigt solljus/strålningsvärme. Primer ska omröras grundligt före användning. Får inte förtunnas.

Ombesörj god ventilation på arbetsplatsen. Använd handskar, mask och glasögon. Följ alla anvisningar i Säkerhetsdatablad E 44.0.

Klimat

Under applicering och härdning ska beläggningsområdena ventileras normalt. Beläggningen ska skyddas mot regn, hagel osv. tills den har torkat. Underlaget och lufttemperaturen ska vara ≥ 5 °C och ökande samt max 40 °C. Underlaget ska vara min. 2 °C över daggpunktstemperaturen. (Underlagets temperatur ska vara min. 2 °C över temperaturen i luften.)

1) Appliceringsmetoder

- Industrispruta - utan luft.
- Roller - lammskinn (exkl. ytor med grov struktur)
- Pensel - bred, mjuk av nylon (max 1 m² area)

2) Underlag

Underlaget ska vara rent och torrt, fritt från lösa partiklar, damm, mögel, rost, olja och fett samt synlig fukt (inkl. kondens)

Promat Cementbaserade sprayer: ytor ska vara beröringstorra före applicering

3) Applicering, generella rekommendationer

- Teoretisk åtgång, ca 6,7 m²/liter vid 150 my VFT och ca 5,0 m²/liter vid 200 my VFT.
- Antal lager - normalt 2. Kan övermålas när det första lagret är beröringstorr, se punkt 5.

4) Vanliga lagertjocklekar

- 150 - 200 my VFT/68 - 90 my TFT.

VFT & TFT:

VFT = "våtfilmstjocklek". TFT = "torrfilmstjocklek".

Vid omräkning från mm till my: 1 mm = 1 000 my.

5) Torktider

- Beröringstorr och övermålningsbar (½-1 timme vid 20 °C & 50 % rel. luftfukt.)
- Helt torr (2-6 timer vid 20 °C & 50 % rel. luftfukt.)
- Torktiden varierar med de faktiska klimatförhållandena, men hög luftfuktighet, låg temperatur och dålig ventilation/luftväxling påverkar torktiden avsevärt.

Övrigt

Hela dokumentationen för denna färg består av Produktdatablad B 44.0, Monteringsanvisningar C 44.0 och Säkerhetsdatablad E 44.0