

SILORA MIKRODISPERS
dispersionsgrund

FÄRGTYP Transparent, vattenspädbar, bindande dispersionsgrund för inom- och utomhusbruk. Färgmaterialgrupp 09.9 (F1).

ANVÄNDNING Används på nya, mineraliska och sugande underlag, såsom obehandlade sandspacklade ytor samt puts, betong och gipsskivor.

TEKNISKA DATA

Torrhalt Ca 17 volym-%

Flyktiga organiska ämnen (VOC) EU VOC gränsvärde (kat A/h): 30 g/l 2010. Produktens VOC: max. 30 g/l.

Praktisk färgåtgång 4 - 8 m²/l beroende på underlaget

Densitet Ca 1,0 g/ml

Torktid, +23°C / 50 % RH

- hanterbar efter 2 timmar
- genomtorr efter 8 timmar
Övermålningsbar efter 12 timmar

Förtunning och rengöring av redskap Vatten. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med varmt vatten och tvättmedel.

Kulörer Transparent med blått indikatorämne.

BRUKSANVISNING**Ytans förbehandling**

Nya ytor rengörs från damm och smuts.

Applicering

Blanda om färgen väl och applicera i 1-2 skikt med pensel, rulle eller spruta. SILORA MIKRODISPERS kan vid behov förtunnas upp till 1 : 1 med vatten. SILORA MIKRODISPERS ska sugas helt in i underlaget och ska inte bilda någon blank film på ytan.

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 %.

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 finns de senaste versionerna av våra datablad, säkerhetsdatablad och systemblad.
