

Flowcrete Satina

Beskrivning

Specialpolish som ger en slitstark matt ytfinish. Skyddar golvbeläggningen samtidigt som den ger en halksäker och matt yta.

Egenskaper

- Glanstal 20°.
- Mycket motståndskraftig och fri från mjukgörare.
- Mycket god utbrednings- och porfyllningsförmåga.
- Klar och ger ingen gulning.
- Slits inte blank.
- Snabbhärdande: Härdar på 24 timmar (jämförbara produkter har en härdtid på 3-7 dygn). Gångbar efter 1-2 timmar: baserat på normal luftfuktighet och en temperatur på ca. 20 grader.
- 3-4 gånger längre livslängd än jämförbara produkter.
- Polishfilmen kan lösas upp fläckvis av handdesinficeringsmedel, men under normala förhållanden förekommer inga fläckar.

Användningsområden

Lämpligt till vattentåliga, grundligt rengjorda golvmaterial som epoxi-, polyuretan- eller akrylgolv.

Flowcrete Satina är väl lämpat för att fräscha upp gamla och "trötta" golvtytor med endast några få lager.

Användning

OBS! Skaka dunken noggrant innan användning.

OBS! Gör alltid ett mindre test för att kontrollera golvets tålighet. För att erhålla en god vidhäftning till underlaget skall underlaget testas med lackmuspapper så att det är pH neutralt (7).

Efter grundrengöring, torktid samt test av vidhäftningsförmåga stryks utspädd Flowcrete Satina på i ett tunt, jämnt skikt med hjälp av t.ex. S-mopp. Undvik att låta produkten torka in i moppen. Återförslut dunken omedelbart efter användning.

Grundetablering på grundrengjort golv:
Beroende på hur poröst/absorberande golvmaterialiet är appliceras 2-3 lager polish. Torktiden mellan varje lager är ca 30 min (vid rumstemperatur).

Som första skikt på kraftigt absorberande golvmaterial rekommenderas 40-45 ml/m².

Undvik drag i lokalen medan golvet torkar.

Flowcrete Sweden AB
284 80 Perstorp, Sweden
Tel: +46 435 40 01 10
Fax: +46 435 314 98
Email: sweden@flowcrete.com



pH-värde

Koncentrat ca 8

Förbrukning per m²

25-35 ml. per lager

Emballage

5-liters dunk

Tåler inte frost

Ej konsumentprodukt enligt 1999/44/EF Art. 1!

