



B Beskyttelse – permanent

Varenr: zmar552005
Indhold: 5 L

- **Mat beskyttende hinde med langtidsholdbarhed**
- **Tåler op til 500 afrensninger**
- **Diffusionsåbent produkt**
- **Glatte og porøse overflader**

Coating Matt Clear

Vandbaseret mat anti-graffiti coating.

Mekanika Coating Matt Clear er en 2-komponent coating som tilføjer en klar gennemsigtig beskyttelseshinde på underlaget og gør det nemt at fjerne graffiti og snavs. Tåler op til 500 afrensninger. Produktet er diffusionsåbent og giver en suveræn beskyttelse på porøse overflader som beton, træ, mursten og cement, men beskytter også glatte overflader. Gulner ikke og er UV-resistent.

Brugsanvisning

Mekanika Coating Matt Clear blandes grundigt i mindst 2 minutter. Hæld hærder (komponent B) i coating (komponent A). Blandingen omhældes i en ren beholder, omrøres igen og er derefter klar til brug. Blandingsforhold: 2:1 (Coating : Hærder)
Brugtid efter opblanding: 1 time ved 20 °C
Temperaturforhold: Over 10 °C. Undgå regnvejrr og høj luftfugtighed (> 85 %).

Påføring med pensel/rulle

Mekanika Coating Matt Clear påføres ad to omgange. Hvert lag bør have en tykkelse på ca 50µ og bør være helt tørt før næste lag påføres. Produktet fortyndes ikke ved påføring med pensel/rulle. Tørretid mellem lagene: 2-8 timer ved 10 til 25 °C

Påføring med sprøjtepistol

Airless: 100-140 bar, dyse 0,011" (0,28 mm)
HVLP: 2,5-4 bar, dyse 0,011" (0,28 mm)
Ved påføring med sprøjte fortyndes det færdigblandede produkt 5 % (Brug demineraliseret vand). På porøse underlag kan det være nødvendigt med 3 lag.

Efter påføring

Mekanika Coating Matt Clear må ikke udsættes for regn, damp eller kondens i 48 timer. Redskaber rengøres i vand.

Brug af Mekanika Coating Matt Clear:

✔ *Anbefales på: Beton, mursten, cement, pudset murværk, marmor, granit, træ, antigraffiti coated overflade, glas, plexiglas, metal, presseneringer, malede overflader, klinker, refleksive skilte*

ⓘ *Kan opbevares op til 12 måneder i forseglet, uåbnet emballage. Opbevar beholdere på et køligt, tørt og frostfrit sted.*

