

ND Micro Topcoat Mat

Vattenbaserad, 2-komponent polyuretanlack, matt

Beskrivning

ND Micro Topcoat Mat är en vattenbaserad 2-komponent polyuretanlack som är lämplig för skydd av dekorativa ytor, cement- och akrylbaserade system som t.ex. ND MicroCement. Kan också användas på ytor av trä och kan användas både inomhus och utomhus.



Egenskaper

- Utmärkt styrka och resistens.
- Vattenbaserad - låg VOC
- Ljust nordiskt utseende och matt finish
- Gulnar inte
- UV-resistent
- Snabbtorkande - 2-komponent
- Kan användas inomhus och utomhus
- Lång räckvidd

Användning

- För nya och befintliga konstruktioner och ytor.
- Perfekt som skydd för microcement och andra dekorativa ytor som är cement- och akrylbaserade och ger god färgstabilisering.
- Den appliceras på ytor med effekter och mönster som t.ex. microcement, betongytor, mönster med rosteffekt, stenciler, m.m.
- Lämplig för cementbaserade golv (kontor, varuhus, parkeringsområden, m.m.).
- På träytor (golv) och möbler ger den en vacker matt yta.

Produktinformation

| | |
|--------------------------------|--|
| Innehåll: | Vattenbaserad polyuretanlack |
| Utseende/Färg: | Komponent A: Flytande, mjölkvit Komponent B: Flytande, genomskinlig Blandningen: Flytande, mjölkvit |
| Förpackning: | 1 kg Komponent A 0,8 kg och komponent B 0,2 kg |
| Lagring: | Stängd och oskadad i originalförpackning, skyddad mot direkt solljus och frost, vid temperaturer mellan +5 och +25 grader. |
| Hållbarhet: | 12 månader från tillverknings-datum. |
| Appliceringsinformation | |
| Blandningsförhållande: | 4:1 (komponent A + B) |
| Räckvidd: | 8 – 10 m ² /kg |
| Användningstid: | 1 – 1,5 timer efter blanding af komponent A og B |
| Yttorkning: | 30 – 60 minutter |
| Applicering 2. lag: | 1 – 2 timer |
| Gångbar: | 24 timer |
| Fullständig härdning: | 7 dage |
| Arbejdstemperatur | +5 - +25 gr. |

Förberedelse

Underlaget ska vara fast, stabilt och lämpligt för ändamålet och fritt från lösa partiklar, smuts, olja, fett etc. Vid ojämna ytor ska dessa slipas och dammsugas för att ta bort lösa partiklar.

Applicering

- ND Micro Topcoat Mat appliceras med rulle, pensel eller spruta.
- Blanda komponent A med komponent B och rör om (inte vispa) noggrant i ca 3–5 minuter. Låt topcoaten vila i ca 5 minuter och rör om i 1–2 minuter innan topcoaten appliceras.
- ND Micro Topcoat appliceras i ett tunt lager med kort luggad rulle, pensel eller spruta. Det rekommenderas att applicera ND Micro Topcoat i 2 lager, med vertikala, horisontella och sneda rörelser för att undvika strimmor/överlappningar tills ytan är helt täckt. Observera torktiden på 1-2 timmar mellan de två lagren.
- Du kan arbeta med topcoaten i ca 1 timme innan den torkar.
- Det rekommenderas att applicera det andra lagret inom 24 timmar. Applicering efter 24 timmar kräver en lätt slipning av ytan med korn 220 sandpapper eller motsvarande slipnät.
- Ytan ska skyddas mot direkt solljus, regn och vind i minst 24 timmar efter applicering.

Underhåll

För daglig rengöring rekommenderas vatten eller ett mildt rengöringsmedel med ett pH-värde över 6. Använd inte produkter med lågt pH-värde.

Rengöring av verktyg

Verktygen rengörs med vatten. Stelnat material kan bara tas bort mekaniskt.

Säkerhetsinformation

Detaljerad information och instruktioner om säker hantering av produkten och frågor om hälsa och säkerhet finns i det senaste säkerhetsdatabladet (SDS), kopior av vilket finns tillgängliga på företagets webbplats www.newdesign.dk eller kan skickas på begäran.

VOC

EU-gränsvärdet för denna produkt (kat A/J): 140 g VOC/l (2010)

Denna produkt innehåller max. 4,5 g VOC/l.