



Eksempel på opbygning af DBE EP Tykfilm kulør

1. Grundbehandling: DBE EP Kulør ca. 0,150 kg/m².
2. Dækklag: DBE EP Kulør 0,5 – 0,8 kg/m².

Lagtykkelse ca. 0,5 til 0,8 mm.

Se endvidere under udførelsesbeskrivelse.

Leveres i standard farver eller i ønsket farve efter NCS eller RAL farvesystem. Glans: blank.

MAL-kode: 00-5 (1993).



Stærk og robust

Let at rengøre

Produktkarakter

DBE EP Tykfilm udføres med 100% 2 komponent pigmenteret epoxybinder.

Anvendelse

DBE EP Tykfilm er en meget robust malingsbehandling på alle mineralske vandrette overflader. Høj slidstyrke, høj væskerestens og kemikalie styrke. Tåler konstant vandpåvirkning.

Udførelsesbeskrivelse

Underlag

Betonkvalitet skal være min. 20 – 25 MPa i trykstyrke og overfladestyrke min. 1,5 til 2,0 N/mm². Planhed som det forventes af det færdige gulv. DBE EP Tykfilm skal ikke anvendes på svage og porøse underlag.

Afrensning

Afrensningen har til formål at rense betonens overflade, således at styrkekravet opnås. Ved bedømmelse (subjektiv eller måling) afklares hvilken metode, der bør vælges. Ofte anvendes diamantslibning, men andre metoder kan komme på tale.

Reparation af underlag

F.eks. større eller mindre huller, brudrevner, svindrevner, overfladens struktur, overfladens nedslidning, lunger og toppe. Sådanne forhold skal afklares i det aktuelle projekt.

Grundbehandling

Styrker og udjævner underlagets sugsevne, således at dækklaget kommer til at virke optimalt, som en dækket lukket flade. Bedøm grundbehandlingen for at afgøre, om der er behov for yderligere udbedringer af

Flot udseende

Mange farver

underlaget, inden dækklaget pålægges. Se især efter om der er kommet luftporer i grundbehandlingen eller områder, der skal spartles.

Dækklag

DBE EP Tykfilm påføres underlaget fyldigt, 0,5-0,8 mm. efter ønske. Der anvendes specielle spartler til dette arbejde.

Færdig belægning

DBE EP Tykfilm vil fremtræde meget fyldigt og blankt. Underlagets struktur og planhed har indflydelse på udseendets resultat. Gulvet kan betrædes efter ca. 1 døgn og er fuldt afhærdet efter 5 til 7 døgn ved 20°C.

Reparation

Reparationer kan altid udføres ligesom genbehandling, men det kan ikke udføres usynligt. Farveforskel og feltmarkering vil forekomme.

Byggepladsforhold

Arbejdet udføres iht. Arbejdstilsynets regler for anvendelse af epoxyplast produkter. Ingen sundheds-skadelige afdunstninger under udførelse og hærdning. Underlaget skal have en min. temp. af + 13°C.

Brugsoplysninger

Blandingsforhold og brugstid fremgår af etiketten eller oplyses af DBE a-s.

Tekniske oplysninger

Tekniske egenskaber, den daglige vedligeholdelse og kemisk resistens fås ved henvendelse til DBE a-s.

Kvalitetssikring

Kriterier for hvilke forhold der skal kontrolleres, aftales i hvert enkelt tilfælde.