

Mikrobase

TEKNISK DATABLAD

N- Brukstid ca. 40 minutter ved +20 grader. Påføringstemperatur: Ikke under +5 grader. Beleggklar etter ca. 12 timer.

Forbruk: Ca 1-2 kg/kvadratmeter. Dekkevne: Ca 5-10 kvadratmeter pr 10 kg spann

Bruksområde: Til avretting og sparkling av gulv, tak og vegger. Innvendig og utvendig.

Underlag: Betong, sementpuss, gips puss, gipsplater, murverk, trefiberplater, keramiske fliser, akrylmaling, akryldispersjonsmaling, malt glassfiberstrie.

Forbehandling: Underlaget skal være fast, og tørt og fritt for forurensninger som kan påvirke vedheft. Ved tung belastning, eller dårlige underlag, skal det brukes forsterkning med et armeringsnett. Fjern svake overflatesjikt mekanisk.

Primer er ikke nødvendig. Sterkt sugende underlag må forvannes/Fuktes.

Instruksjoner for blanding av Mikrobase:

Beregn 4,5 liter rent kaldt vann pr 10 Kg pulver.

Mål opp rett mengde i forhold til arealet som skal dekkes.

Påføring: Påføres med 4-6 mm tannsparkel. Armeringsnett legges i massen, og trykkes ned da massen blir glattet ut. Kan påføres i lagtykkelser opp til 5mm pr strøk. Tørketiden varierer etter tykkelse og de klimatiske forhold som temperatur og luftfuktighet. Re-glatting kan gjøres når massen har satt seg etter ca 30 min. Bruk gjerne litt vann fra egnet sprutflaske, for å få flaten som fin og glatt som mulig. Etter tørking, kan overflaten slipes med 80-100 kornet pussepapir.

Oppbevaring: Tørt og kjølig. Holdbarhet: ca 12 måneder. Åpnede sekker bør stenges umiddelbart.

Sementbasert lavkromat etter gjeldende REACH regelverk. Avfallshåndtering: Tom emballasje kastes i henhold til gjeldende regelverk. For deponering av produktrester, vaskevann og beholdere med produktrester, følg lokale bestemmelser.

Råd: Rengjør verktøy umiddelbart med vann etter bruk. Høye temperaturer akselerer, og lave temperaturer bremser arbeids- og herdeprosessen. Produktet benyttes iht kravene i relevante lokale standarder, retningslinjer og teknisk datablad.