

MIKROSEMENT MEDIUM

Teknisk Datablad.

Brukstiden ved 20 grader i åpen bønne er ca 1-2 timer. Må påføres innenfor temperaturer på +5 – 25 grader. Utenom dette vil tørketidene økes/senkes drastisk.

Forbruk: Ca. 0.5 kg ferdig blandet masse per kvm/per strøk.

Dekkevne: Ca. 20-25 kvm per spann på 20 kg.

Antall kvm forutsetter at underlaget er slett.

Bruksområde: Til påføring av gulv, vegger, kjøkkenbenker, badrom, dusjsoner etc. Innvendig og utvendig. Polyurethane er nødvendig som toppstrøk for at overflaten skal tåle slitasje og søl.

Underlag: Fliser, benkeplater, betong, gips, glass, metall, speil, malt glassfiberstrie etc.

Forberedelser: Underlaget må være rent, og fritt for smuss, oljer, støv etc. Løse fliser, tapet etc. fjernes før behandlingen starter. Dersom det skal legges på flis, benkeplater med skjøter osv. bør underlaget forsterkes med ett glassfibernet. Er det større variasjoner i underlaget enn 2-3 mm anbefales det bruk av Mikrosegment Base først. Dette gjelder også på flis.

Prime alle overflater som skal behandles med mikrosegment. Påføringen av det ferdig blandede produktet kan starte når primeren er tørr.

Påføring av mikrosegment:

Bland farge i 8 liter vann/resin per bønne med mikro medium på 20 kg.

Blandes godt i 3 min til en homogen blanding. Påfør blandingen med ett mikrobrett/sparkelspade på overflaten som skal behandles. Dra godt av slik at overflaten blir slett. Ved bobler ligger det for tykt og man må dra av mer. Ved for mye striper legger man for tynt. Husk at måten man legger på, er måten det synes tilslutt. Unngå å være for systematisk. Når overflaten er tørr, slipes det med ett 180 papir. Støvsug.

Gjenta behandlingen når overflaten er tørr og fri for støv. Etter 24 timer kan neste steg foretas.

Sluttbehandling ved slitasje/søl: Rull på 1-2 lag med 2 komponent polyurethane lakk. Se eget teknisk datablad.

Oppbevaring: Alle produktene må oppbevares tørt, mørkt og frostoffritt. Åpnede spann har en holdbarhet på 12 mnd. Uåpnede spann har en holdbarhet på ca. 12 måneder. Avfallshåndtering: I h.h.t. gjeldende regelverk kastes tom emballasje, for deponering av rester, vaskevann og beholdere med rester i, følges kommunale bestemmelser.

Tips: Rengjør verktøy rett etter bruk. Påfør lakk ned i åpninger som ved vask, platetopp, sluk etc. Unngå å legge inntil andre materialer som kan bevege seg. Stopp da litt før, dra lakken over og legg en silikonfuge for eksempel. Mer info om våre produkter finner du på www.decodesignas.no

Dette produktet inneholder sement. Unngå kontakt med hud og øyne og innånding av støv. Lav temperatur og høy luftfuktighet reduserer tørketiden dramatisk. Bruk gummihansker og vernebriller. Oppbevares utilgjengelig for barn. Ikke bruk produktet ved romtemperatur under 5 ° C eller over 30 ° C. Tomme beholdere skal kastes i henhold til gjeldende lovgivning.

Oppbevares utilgjengelig for barn.
R36/37/38 Irriterende for øyne, luftveier og hud,
R20/21/22/23/24/25 Giftig ved innånding, hudkontakt og svelging, R10 Brannfarlig, R34Forsårsaker brannskader, R42/43 Kan forårsake sensitivitet ved innånding og hudkontakt, R52/53 Skadelig for vannlevende organismer, kan forårsake langtidsvirkninger i vannmiljøet.
Brukes kun med maske, hansker og briller. Skyll øyne grundig ved kontakt og kontakt lege.
Sikkerhetsdatablader kan fås på forespørsel.



TYPE: Bi-komponent polymer mikrosegment ASPEKT: Komp. A: Væske. Comp. B: Hvitt eller farget pulver APPARENT
DENSITET: 2000kg / m³TID FOR BRUK: 4-6 H.MAX STØRRELSE ARID Maksimum 100 mikron MEKANISK RESISTANS (EN 1015-11): Komprimering 28 dager:> 50N / mm²ADHERENCE TO CONCRETE: 28 DAGER:> 1 N / mm²ANVENDELSESMIDDEL: 1 mm per lag.pH 12