

Ultracrete FP 1

Hurtigherdende reparasjons mørtel

Vei, kai, garasjedekker og lignende



Teknisk informasjon :

Ultracrete FP 1 er en to-komponent spesialmørtel som inneholder spesialsement og gradert tilslag som blandes med medfølgende polymer modifisert væske.

Forberedelse :

Overflaten må være ren og fri for støv og løse partikler. Olje, grease, eller andre forurensninger i overflaten må fjernes mekanisk. Glatte overflater bør bearbejdes for bedre heft. Spyl med rent vann for å fjerne støv i overflaten.

Utlekking :

Ultracrete FP 1 bør plasseres på den primede flaten så snart som mulig etter blanding. Vær nøye med å få massen så kompakt som mulig, spesielt gjelder dette kanter og tynne skikt.

Ultracrete FP 1 er ideell for reparasjon av små områder. For større områder kan andre produkter være bedre egnet. Kontakt Betomur AS for veiledning.

Priming :

Bruk medfølgende polymer - væske til priming av overflaten før utstøping med Ultracrete FP 1. Vær spesielt nøye med priming av kanter.

- **NB! pass på at primeren ikke tørker før påføring av Ultracrete FP 1, primer skal være klebrig.**

Blanding :

Komponentene i Ultracrete FP1 blandes godt sammen med en kraftig visp. Pulveret blandes med resten av væsken som er igjen etter priming. Om ønskelig kan det tilsettes litt vann for å oppnå en jevn fast og homogen konsistens.

- Vask verktøy ofte
- Bland ikke mer enn det som kan brukes innen 4 min.
- Ikke bland opp igjen masse, eller tilsett vann.
- Bruk verneutstyr
- Unngå hudkontakt
- Våt sement kan etse
- Varme virker akselererende.
- Lav temperatur virker retarderende.

Polymer modifisert reparasjonsbetong for hurtig reparasjoner på horisontale flater. En ideell løsning for hurtige reparasjoner i områder med mye trafikk.

- Hurtigherdende
- For tykkelse 10 – 100 mm.
- Kjemikaliebestandig
- Kan brukes inne og ute.
- Påføres våte eller tørre overflater.
- Meget god heft.
- Åpen for gangtrafikk etter en time
- Åpen for biltrafikk etter to timer.
- Produsert i henhold til BS EN ISO 9002

Anbefalte bruksområder

✓ Betongreparasjoner av kjørebane, fortau, gangveier, garasjedekke, paving, kaier, gulv etc.

Teknisk assistanse

Instarmac produktene er brukervennlige, og bestandige. Kontakt oss så vi kan gi deg optimal oppfølging, slik at du oppnår det beste resultatet.

Betomur AS

Minde Allè 35

N – 5068 BERGEN

Tlf. +47 55 59 44 50

Fax +47 55 59 44 60

E-post :

firmapost@betomur.no

www.betomur.no

➤HMS : Se eget datablad

Ansvar : Ultracrete produkter garanteres fritt for feil og mangler, og vil bli erstattet med ny vare dersom produktet ikke samsvarer med opplysningene i dette databladet. Vi kan imidlertid ikke påta oss noe ansvar for bruken av produktet da vi ikke har direkte, eller fortløpende kontroll med hvor og hvordan produktene brukes. Alle produkter selges i henhold til våre salgs- og leveringsbetingelser, som fåes på forespørsel.

August 2004



Helse og sikkerhet :

Dette produktet inneholder sement, som er alkalisk og kan forårsake irritasjoner på hud. Bruk egnet arbeidstøy.

Unngå å få stoffet i øynene.

Om produktet kommer i kontakt med øynene, skyll grundig med store mengder vann, og kontakt lege snarest.

Ta hensyn ved blanding, unngå innånding av sementstøv.

Bruk egnet verneutstyr.

Tekniske data :

Alder	Trykkstyrke (N/mm ²)	Dimensjon mm	Densitet (Kg/m ³)
1 Time	10	100x100x100	2327
2 Timer	15	100x100x100	2307
4 Timer	16	100x100x100	2303
1 Dag	25	100x100x100	2318
7 Dager	40	100x100x100	2339
28 Dager	50	100x100x100	2299
Ferdig bearbeidet innen : 20 minutter*			
Avbindingstid : 25 minutter*			

* Avhengig av temperatur

Emballasje :	10 kg. Plastspann, 1 liter polymer væske, 9 kg. tørrstoff. (Ca 5 liter ferdig masse).
Lagring :	Lagres tørt, temperatur mellom 5 – 35 °c. Uåpnet sett kan lagres 6mnd. Høy temperatur og / eller høy luftfuktighet reduserer lagringstiden
Farge :	Lys grå

Betomur AS – Minde Allè 35 – N-5068 BERGEN – Tlf +47 55 59 44 50 – Fax +47 55 59 44 60

E – post : firmapost@betomur.no - Foretaksregisteret NO 960 670 329 MVA

www.betomur.no