

TOPCRETE EKSTRA Fleksibel flismørtel



TOPCRETE EKSTRA består av to deler, pulver (spesialgradert og modifisert tørrmørtel) og herder (modifisert latex)

TOPCRETE EKSTRA er et lim som på grunn av sin fleksibilitet, smidighet og gode heftegenskaper kan brukes på *stabile* underlag eller på underlag med innstøpte varmekabler. Flisemørtelen er vannfast og frostsikker og kan derfor brukes i våtrom, dusjer, svømmebasseng o.l. samt utendørs. Den er diffusjonsåpen.

TOPCRETE EKSTRA er spesielt anvendelig ved liming til puss-, mur- og betongunderlag, brannmurer, gulv med varmekabler, malte flater, gipsplater og gamle fliser. TOPCRETE EKSTRA er egnet til vegg og gulv. Ved liming av flis på puss og betong skal det grunnes med TOPFLEX grunning blandet 1:2 med vann. Underlag av gipsplater, vinyl, linoleum, malte flater og andre glatte/blanke flater grunnes med uforynnnet TOPFLEX grunning.

TOPCRETE EKSTRA egner seg også til sparkel- og avretningsmasse i 2-20 mm tykkelse. Flisemørtelen har høy trykk- og slagfasthet.

BRUKSANVISNING

- Underlag:** Underlaget skal være rent og uten fett og støv. Gipsplater, gamle fliser, vinyl og malte flater skal grunnes med TOPFLEX Grunning. Glatte flater som vinyl eller malte flater bør rubbes med grovt sandpapir før grunning med TOPFLEX. Betong, mørtel og sparkel bør grunnes med TOPFLEX blandet 1:2 med vann. I våtromssoner smøres underlag med ADDA MEMBRAN, KOMBIFLEX eller ADDA KVIKKFLEX smøremembran.
- Blanding:** TOPCRETE EKSTRA røres ut med herder til en smidig konsistens. 4,8 kg herder pr 20 kg pulver.
- Påføring:** TOPCRETE EKSTRA trekkes på underlaget med en tannsparkel (se tabell for forbruk og tannsparkler). Flisene monteres innen 20 minutter. Flisemørtelen må ikke være skintørket. Flisen presses og vrís på plass slik at full vedheft oppnås. Varmekabler bør ikke settes på før etter 4 uker. Ved flislegging i svømmebasseng og utendørs må man sørge for at det er 100% limdekning bak flisene. Smør helst lim både på underlag og flis.
- Fuging:** Fuging bør ikke påbegynnes før limet er herdet og tørt. På mur, puss og betongunderlag kan arbeidet normalt utføres etter ett døgn. Lav temperatur kan forlenge herdetiden.

ANSVARSBEGRENSNING: De gitte tekniske data, varens egenskaper og våre anvisninger er basert på resultater fra laboratorieforsøk og erfaringer fra praksis. Da den praktiske bruk av varen ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss ansvar for det ferdige resultat. Det anbefales å gjøre en prøve i praksis ut fra de gjeldende vilkår.

Adda

Adda Byggkjemi AS
Gråterudveien 26
N-3036 Drammen
Tel: 32 26 09 99
Fax: 32 26 09 98
www.adda.no

TEKNISKE DATA

Brukstemperatur: Det bør være minimum +6°C i luft, i underlag og i flis

Blandingsforhold: 4,8 kg herdevæske til 20 kg pulver

Forbruk:
Ca forbruk i kg/m²:

Sparkel m/tanning Flis- størrelse	4x4m m	6x6m m	8x8m m	10x10m m	Flisens bakside
Inntil 10x10cm	1,8				plan
20x20 og 15x30cm		3,0			glatt/ru
Inntil 30x30cm			4,0		rillet/knaster
Større enn 30x30cm				6,0	rillet/knaster

Forbruket er beregnet ut fra at tannsparkelen brukes med en arbeidsvinkel på ca 75°.

Åpentid: 20 – 30 min avhengig av lufttemperatur og underlagets sugesevne.

Brukstid: Ca 1 time

Rengjøring: Umiddelbart med vann. Eldre mørtelrester fjernes med UNIRENS.

Emballasje: 4,8 kg herdevæske + 20 kg pulver

Lagring: 12 mnd. ved tørr lagring i uåpnet emballasje