



TOPCRETE EKSTRA

Elastyczna zaprawa do płytek

TOPCRETE EKSTRA składa się z dwóch komponentów, proszku (specjalnie dopasowanej i zmodyfikowanej suchej zaprawy) i utwardzacza (zmodyfikowanego lateksu).

TOPCRETE EKSTRA jest klejem, który z powodu swojej elastyczności, gładkości i dobrej przyczepności, może być używany na *stabilnym* podłożu albo na podłożu z wtopionymi kablami grzewczymi. Zaprawa do płytek jest wodoodporna i mrozoodporna i dlatego może być używana w pomieszczeniach wilgotnych, pod prysznicami, w basenach pływackich itp. oraz na zewnątrz. Zaprawa umożliwia dyfuzję.

Zaprawa TOPCRETE EKSTRA jest specjalnie przydatna przy klejeniu do podłoża tynkowego, muru i betonu, ścianek ognioodpornych, podłóg z kablami grzewczymi, malowanych powierzchni, płyt gipsowych i starych płytek. TOPCRETE EKSTRA jest przeznaczony na ściany i podłogi. Przy klejeniu płytek do tynku i betonu należy uprzednio nałożyć podkład TOPFLEX rozmieszany w stosunku 1:2 z wodą. Podłoże z płyt gipsowych, winylu, linoleum, powierzchnie malowane i inne gładkie/ błyszczące powierzchnie gruntuje się nierozcieńczonym podkładem TOPFLEX.

TOPCRETE EKSTRA nadaje się również do szpachlowania jako masa poziomująca o grubości 2-20mm. Zaprawa do płytek jest odporna na nacisk i uderzenia.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Podłoże:

Podłoże powinno być czyste, odtłuszczone i oczyszczone z kurzu. Płyty gipsowe, stare płytki, winyl lub pomalowane powierzchnie powinny zostać zagruntowane przez użycie podkładu TOPFLEX. Gładkie powierzchnie, takie jak winyl lub też powierzchnie malowane należy przed położeniem preparatu TOPFLEX zetrzeć grubym papierem ściernym. Beton, zaprawa i szpachla powinny zostać zagruntowane podkładem TOPFLEX, rozcieńczonym w stosunku 1:2 z wodą. W strefach wilgotnych, podłoże należy nasmarować ADDA MEMBRAN, KOMBIFLEX lub ADDA KVIKKFLEX membranami do smarowania.

Mieszanie:

TOPCRETE EKSTRA należy mieszać z utwardzaczem aż do uzyskania gładkiej konsystencji. 4,8 kg utwardzacza miesza się z 20 kg proszku.

Aplikacja:

TOPCRETE EKSTRA rozprowadza się na podłożu szpachelką ząbkowaną (patrz tabela zużycia i szpachelka ząbkowana). Płytki kładzie się w ciągu 20 minut. Zaprawa do płytek nie powinna być zaschnięta na powierzchni. Płytki dociska się i przekręca w miejscu tak, aby osiągnęły pełną przyczepność. Kable grzewcze nie powinny być montowane wcześniej niż po 4 tygodniach. W przypadku kładzenia płytek w basenach pływackich i na zewnątrz należy w 100% pokryć odwrotną stronę płytki klejem. Najlepiej jest rozsmarować klej zarówno na odwrotnej stronie płytki jak i na podłożu.

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

Fugowanie: Nie można zaczynać fugowania zanim klej nie wyschnie i nie stwardnieje. Na podłożu z muru, tynku, betonu można normalnie pracować po upływie 1 doby. Niskie temperatury mogą przedłużyć czas utwardzania.

DANE TECHNICZNE

Temperatura stosowania: Minimalna temperatura powietrza, podłoża i płytek +6°C.
Stosunek mieszania: 4,8 kg płynu utwardzającego na 20 kg proszku

Zużycie:
Przybliżone zużycie kg/m²:

Szpachla z rowkami Wielkość płytek	4x4mm	6x6mm	8x8m m	10x10m m	Odwrotna strona płytki
Do 10x10cm	1,8				płaska
20x20 i 15x30cm		3,0			gładka/nierówna
Do 30x30cm			4,0		żłobiona/wypukła
Większe niż 30x30cm				6,0	żłobiona/wypukła

Zużycie jest wyliczone z założeniem, że szpachelki ząbkowanej używa się pod kątem 75°.

Czas otwarcia: 20 – 30 min w zależności od temperatury i nasiąkania powierzchni.

Czas zużycia: Ok. 1 godzina

Czyszczenie: Zaraz po zabrudzeniu- wodą. Starsze resztki zaprawy usuwa się preparatem UNIRENS.

Opakowanie: 4,8 kg płynu utwardzającego + 20 kg proszku

Składowanie: 12 miesięcy w suchym miejscu, w zamkniętym opakowaniu.