

# TILE ADHESIVE 8010 COMBI

## Produktbeskrivelse

Sementbasert, fleksibelt fliselim med god vedheft for montering av keramiske fliser og natursten.

Godkjent for våtromskonstruksjoner i kombinasjon med Bostik Primer 6030 og Tette skikt 1 & 2

Sementbasert, fleksibel fliselim med gode heft egenskaper, egnet for montering av keramiske fliser på alle faste underlag, der det er viss risiko for spenninger i underlag.

## Anvendelsesområde

For montering av keramiske fliser samt natursten på vegger og gulv.

Kan brukes på varierende underlag så lenge underlaget er fast og rent, og med RF (relativ fuktighet) under 85 %. For eksempel betong, puss, gips, klinker, malte flater og underlag med vinylbelegg, der risikoen for spenninger er større. I våtrom skal normalt alltid Bostik Primer

6030 og Tette skikt 1 & 2 brukes.

Se i metodebeskrivelse for Bostik Supertac Våtromssystem for mer detaljer.

Ved bruk på andre underlag kontakt Bostik og spør om råd.

## Arbeidsbeskrivelse

Underlag: Underlaget skal være fast, tørt og rent med en temperatur på min. + 5°C.

Primer: Underlaget skal normalt alltid forbehandles med Bostik Primer 6030

Ved legging av keramiske fliser i våt sone skal alltid Bostik Tette skikt brukes.

Se metodebeskrivelse for Bostik Supertac våtromssystem for mer detaljer.

Blanding: Til 15 kg pulver tilsettes ca 4 ltr. vann.

Blanding utføres med drill med visp på til man får en klumpfri, tregtflytende masse. Vent 2-3 min og rør om på nytt.

Bruk vann med temp. + 5°C til +20°C. Bruk

ikke varmt vann, dette kan føre til for rask uttørking. Massens temperatur bør ligge mellom +10°C til +20°C.

Påføring: Påfør ferdigblandet lim for ca 5 min. flislegging og dra jevnt av med en tannsparkel. På gulv som blir utsatt for stor belastning samt ved legging utendørs, påføres lim både på underlaget og flisenes bakside. Press flisene godt fast.

Lim som presses ut til mer en halve fugedybden fjernes.

Ferdigblandet masse må forbrukes i løpet av ca 2 timer.

## Arbeidsbeskyttelse

Produktet inneholder cement og er irriterende.

For mer informasjon, se HMS-datablad (sikkerhetsdatablad).

## Tekniske data

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Bindemiddel:          | Spesialsement   |
| Fyllstoff:            | Natursand, max 0,25 mm  |
| Skikt tykkelse:       | 6-15 mm   |
| Anvendelsestid:       | ca. 20 minutter ved 18 °C   |
| Forbrukes i løpet av: | Ferdigblandet lim forbrukes innen 2 timer ved 18 °C.  |
| Kan fuges etter:      | Gulv: ca 24 timer; Vegg: ca 12 timer  |
| Gangbar etter:        | ca 24 timer når temperaturen er min.+18 °C under tørketiden   |
| Limforbruk:           | Se under  |
| Rengjøringsmiddel:    | Umiddelbart med vann.   |
| Lagringsbestandighet: | ca 12 mnd, lagret tørt og svalt i uåpnet forpakning   |
| Håndtering av avfall: | Håndteres som industriavfall. Ved kassering av større mengder, fulle forpakninger, spør det lokale renholdsverk om råd. Tomme forpakninger kan gjenvinnes |

## Limforbruk : Fliser med glatt bakside

| Format (cm) | Tannsparkel (mm) | Forbruk ( kg/m <sup>2</sup> ) |
|-------------|------------------|-------------------------------|
| 15 x 15     | 6                | 2,8                           |
| 20 x 20     | 8                | 3,7                           |
| > 20 x 20   | 10               | 4,6                           |

## Limforbruk: Fliser med ujevn bakside

Format ( cm )      Tannsparkel (mm)      Forbruk ( kg/m<sup>2</sup> )

|           |    |     |
|-----------|----|-----|
| 15 x 15   | 8  | 3,7 |
| 20 x 20   | 10 | 4,6 |
| > 20 x 20 | 10 | 4,6 |