



## PRODUKTDATABLAD

# PROFF

- Sementbasert grått flislim.
- Fleksibelt, vanntett, frostsikkert.



### Beskrivelse

Hey'di Proff er et grått, sementbasert, plastforsterket flislim som blandet med vann herder til et vannfast og frostsikkert flislim.

### Bruksområder

Montering av keramiske fliser og naturstein på underlag av betong, puss, gipsplater, gamle fliser og andre stabile underlag. Benyttes både på vegg og gulv. Anvendelsestemperaturen bør ligge mellom +10 og +20 °C. Laveste temperatur er +10 °C, dette gjelder også for underlaget.

### Forarbeid - Underlag

Flaten må være fri for løse partikler, støv, fett m.m. Sementhud på overflaten må fjernes mekanisk. Sugende underlag som betong og puss primes med Hey'di Primer Gulv i forholdet 1 del primer til 3 deler vann. Flislimet kan påføres når primeren har trukket ned i underlaget og er overflatetorr. Ved bruk utendørs skal underlaget kun forvannes som forbehandling. Ved legging på sementbasert membran utvendig skal det *ikke* forvannes.

### Utblanding

Hey'di Proff blandes med 1,7-1,8 liter vann til 5 kilo pulver. Benytt helst drill med universalmixer. Blandetid 2-3 minutter til klumpfri masse. La flislimet stå i ca. 5 minutter, rør om på nytt. Hey'di Proff er nå klar til bruk og bør anvendes innen 2-3 timer, ikke tilsett mer vann når massen har begynt å stivne.

### Bruksmåte

Hey'di Proff trekkes på underlaget med glattsiden av tannsparkelen, hvoretter tannsideen trekkes gjennom massen. Hold sparkelen i 75-90 graders vinkel mot flaten ved oppkamming for å sikre korrekt limmengde. **NB!** Flisens format og underside, samt underlagets beskaffenhet, er retningsgivende for valg av tannstørrelse. Press og vri flisen inn i limet slik at full kontakt oppnås. Ta vekk en flis med jevne mellomrom og kontroller at flisens underside har full limdekning. Ikke påfør lim på større flater enn at flisene kan settes før limet skinnherder. Normalt må flisene være montert innen ca. 20 minutter, men dette avgjøres av temperatur, luftfuktighet og underlaget. Redskap rengjøres med vann.

### Tørketid (ved +20 °C) - Fuging

Gulv skal ikke gås på de første 24 timer. Normalt kan fuging finne sted etter et døgn. Vegg kan fuges etter ca. 12 timer. Tid fra liming til fuging vil variere avhengig av underlag og flisenes sugsevne.

### Forbruk

2-4 kilo pr. m<sup>2</sup> avhengig av tannstørrelse.

### Lagring

Lagres tørt. Beste bruksegenskaper innen 1 år fra produksjonsdato.

### Pakning

5 kilo pose og 15 kilo sekk.



#### TEKNISKE DATA:

Materialforbruk	2-4 kg pr. m <sup>2</sup>
Brukstid:	2-3 timer
Åpen tid:	ca. 20 min
Fuging av vegg:	12 timer
Fuging av gulv:	24 timer
Heft til primet betong:	1,1 N/mm <sup>2</sup>
Vanntilsetning:	1,7-1,8 l/5 kg
EN 12004:	C2TE

#### PRODUKTKODER:

##### Hey'di varenr:

5 kg: 643

15 kg: 644

##### GTIN nr:

5 kg: 7054150006439

15 kg: 7054150006446

##### NOBB nr:

5 kg: 22881650

15 kg: 22339030

#### REVISJONSDATO:

Dato: 05.01.22

Hey'di AS Postboks 13 NO-2017 Frogner Norge 13 01-13-0006-003-01
<b>EN 12004</b> 643 – Hey'di Proff Adhesive Cementitious adhesive for tiles. Classification and designation: <b>C2TE</b> Reaction to fire: E

Hey'di AS er en produktleverandør og våre anbefalinger er ikke en prosjektering av løsninger. De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om bruk av produktene. All informasjon må derfor betraktes som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Veiledningen binder ikke Hey'di AS, da det er den prosjekterende og utførende som har et slikt ansvar. Dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt, eller ved feilaktig utførelse, så er også dette utførende sitt ansvar. Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av dette tekniske datablad.

#### HEY'DI AS

Adresse: Pb 13 Frogner,  
N-2017 Frogner  
Telefon: (+47) 63 86 88 00  
E-post: heydi@heydi.no  
www.heydi.no