



## PRODUKTDATABLAD

# FLEXLIGHT +PLUS

- Støvredusert og fleksibelt flislim.
- Rekker ca. 30% lengre enn tradisjonelle flislim.
- God sigemotstand og høy vedheft.



### Beskrivelse

Hey'di Flexlight +Plus er et støvredusert sementbasert fleksibelt grått universallim. Hey'di Flexlight +Plus inneholder lette fyllstoffer som innebærer at det rekker ca. 30 % lenger enn tradisjonelle flislim.

Hey'di Flexlight +Plus er frostsikkert og egner seg for alle typer fliser. Hey'di Flexlight +Plus er armert med mikrofiber som sammen med fyllstoffene gir et meget lettbearbeidelig lim med god sigemotstand og høy vedheft.

### Bruksområder

Hey'di Flexlight +Plus brukes til montering av alle typer fliser, ute og inne, på underlag av betong, puss, gipsplater, gamle fliser og alle andre stabile underlag. 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 bør primes med Hey'di Primer Gulv i forholdet 1 del primer til 3 deler vann. Limet kan påføres når primeren har trukket ned i underlaget og er overflatetørr. Ved bruk utendørs skal underlaget kun forvannes som forbehandling. Ved legging på sementbasert membran utvendig skal det *ikke* forvannes.

### Utblanding

Hell først rent vann i blandekaret, ca. 6,3 liter vann til 15 kg Hey'di Flexlight +Plus. Utblanding foretas med drill med universalmixer e.l. Blandingstid ca. 2 minutter til klumpfri masse.

La massen stå i 3-5 minutter før den røres opp på ny. Brukstid utblandet masse er 2-3 timer, ikke tilsett mer vann når massen har begynt å stivne.

### Påføring

Hey'di Flexlight +Plus trekkes på underlaget med glatt-siden av tannsparkelen, hvoretter tann-siden 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, 50 % RF)

Normalt kan gulvet gås på og fuges dagen etter flismontering, vegger kan fuges etter 8-12 timer. Tid fra liming til fuging vil variere avhengig av underlag og flisenes sugsevne.

### Forbruk

1,5-3 kilo pr. m<sup>2</sup> avhengig av tannstørrelse.

### Lagring

Lagres tørt. Beste bruksegenskaper innen 1 år fra produksjonsdato.

### Pakning

15 kilo sekk.



#### TEKNISKE DATA:

Konsistens:	Lett kremaktig
Materialforbruk:	1,5-3 kg pr. m <sup>2</sup>
Brukstid:	2-3 timer
Åpen tid:	ca. 20 min
Fuging:	8-24 timer
Justeringstid flis:	30-40 min
Frostbestandighet:	Meget god
Heft til primet betong:	> 1,5 MPa
Vanntilsetning:	6,3 l/15 kg
Største kornstørrelse:	0,3 mm
EN 12004:	C2TE
EN 12002:	S1

#### PRODUKTKODER:

Hey'di varenr:	693
GTIN nr:	7054150006934
NOBB nr:	43683553

#### REVISJONSDATO:

Dato:	05.01.22
-------	----------

Hey'di AS Postboks 13 NO-2017 Frogner Norge 13 01-13-0017-003-01
<b>EN 12004</b> 693 – Hey'di Flexlight +Plus Adhesive Cementitious adhesive for tiles. Classification and designation: <b>C2TE-S1</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