

HEY'DI SEALER

Til tetting av betongoverflater.

**Beskrivelse**

Hey'di Sealer er en fargeløs væske på basis av silikatforbindelser (vannglass). Benyttes til støvbinding og forsterkning av alle sementbaserte underlag og kalkpuss, og til å motvirke saltutslag i kjellervegger som skyldes fuktvandring.

Bruksområder

Pussoverflater i bygg og anlegg, sementbaserte slitelag, avrettingsmasser m.m. Laveste anvendelsestemperatur er +5 °C. *NB! Skal ikke benyttes på tegl og steinmaterialer.*

Forarbeid

Overflaten skal være ubehandlet, gammel maling må fjernes. Glass, glaserte flater og aluminium skal tildekkes.

Bruksmåte

Påfør Hey'di Sealer med svaber, kost eller nal i rikelig mengde, og fordel væsken kontinuerlig slik at det ikke blir liggende dammer på overflaten. 2. strøk kan påføres etter ett døgn. Verktøy rengjøres med rent vann.

EGENSKAPER

Tetting av betongoverflater

Støvbinding

Forsterkning av sementbaserte underlag

Tørketid - Herdetid

Gulv kan utsettes for lett gangtrafikk etter ca. 1 time, full herding skjer i løpet av 3-4 døgn.

Forbruk

Forbruk varierer fra underlag til underlag 1 liter dekker fra 2 til 7 m² pr. strøk.

Lagring

Lagres frostfritt, tilnærmet ubegrenset lagringstid.

Pakning

1 liter flaske og 4 liter kanne.



PRODUKTDATABLAD

For flere produkter og produktinformasjon se heydi.no

HEY'DI SEALER

Til tetting av betongoverflater.

TEKNISKE DATA (20 °C, 50 % RF):

PRODUKTKODER:

Varenummer:

1 ltr: 2681

4 ltr: 2684

GTIN nummer:

1 ltr: 7054150026819

4 ltr: 7054150026840

NOBB nummer:

1 ltr: 45710344

4 ltr: 57869238

PR-nummer:

600852

Revisjonsdato:

18.04.24

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.