

# HEY'DI STAY CLEAN

Selvrensende og varig beskyttelse av belegningsstein, heller og mur av puss og betong



## Beskrivelse - Bruksområder

Hey'di Stay Clean er en spesialimpregnering for mur, heller og belegningsstein av ubehandlet betong og ubehandlet puss, eller på tilsvarende områder som er grundig rengjort. Hey'di Stay Clean gjør overflaten selvrensende og selvsteriliserende ved hjelp av en fotokatalytisk funksjon. Ved å bruke sollyset sikrer Hey'di Stay Clean en effektiv og kontinuerlig rensing av underlaget. De beskyttede flatene holder seg aktivt rene ved at overflaten vasker bort forurensingen. Hey'di Stay Clean motvirker derfor også effektivt mose og algedannelse.

## Forarbeid - Underlag

Flaten som skal behandles må være ren og tørr. Tilmussede flater rengjøres med Hey'di Rens OF (olje-fett) eller Hey'di Rens KS (kalk-salt). NB! Kan ikke benyttes på overflater som er impregnert eller overflatebehandlet.

## Bruksmåte

La overflaten være helt tørr før det påføres Hey'di Stay Clean. Hey'di Stay Clean påføres helst med egnet sprøyte, men kan også påføres med rull/pensel. Bruk vernebriller og hansker ved påføring av Hey'di Stay Clean.

## Tørketid (ved +20 °C)

Overflaten kan utsettes for lett gangtrafikk etter ca. 2 timer, men må holdes tørr i 12 timer.

## EGENSKAPER

---

**Kontinuerlig selvrensende**

---

---

**Selvsteriliserende**

---

---

**Renser luften for farlige nitrogenoksider**

---

---

**Beskyttelse mot vekst av sopp, grønske og organiske flekker**

---

---

**Miljøvennlig renseteknologi**

---

---

**Egenskaper vedvarer og brytes ikke ned**

---

## Forbruk

Forbruk varierer fra underlag til underlag. 1 liter dekker fra 8 til 10 m<sup>2</sup>.

## Lagring

Lagres frostfritt i inntil to år.

- Hemmer bakterievekst
- Nedbryter eksos og forurensende gasser

## Pakning

2,5 liter kanne.



## PRODUKTDATABLAD

For flere produkter og produktinformasjon se [heydi.no](http://heydi.no)

# HEY'DI STAY CLEAN

Selvrensende og varig beskyttelse av belegningsstein, heller og mur av puss og betong

### TEKNISKE DATA (20 °C, 50 % RF):

Materialforbruk: 1 ltr dekker 8-10 m<sup>2</sup>

### PRODUKTKODER:

Varenummer: 2685

GTIN nummer: 7054150026857

NOBB nummer:

PR-nummer:

Revisjonsdato: 01.08.23

*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.*