

Pieri® Curing TP 2002

(Tidligere Curing TP 2000)

Syntetisk membranherder

Produktbeskrivelse

Meget effektivt produkt som beskytter den ferske betongen mot tidlig vannavgang under herdingsprosessen. Det innebærer følgende fordeler:

- Et enkelt lag påført med sprøyte er nok.
- Et sikkert, lukt fritt og ikke giftig produkt
- Redusert krakilering
- Unngår kalk utslipp
- Reduserer støvdannelse
- Øker overflatens slitestyrke
- Reduserer porøsiteten

Pieri® Curing TP 2002 fordampes meget raskt etter kontakt med den ferske betongen. Det oppnås en kontinuerlig film som er vanntett og hindrer dermed fordampingen. Sement herdingen fortsetter normalt inntil betongen er fullstendig herdet.

Anvendelsesområder

- Alle betongoverflater
- Betongveier, fortau etc
- Industrigulv
- Fundamenter

Bruksanvisning

Pieri® Curing TP 2002 omrøres eller ristes godt før bruk. Påføres med sprøyte i et skikt direkte på betongoverflaten. Påfør 150 – 250 g/m². Dette tilsvarer 4-7 m² per liter.

Rengjør påføringsutstyret med vann før curingen tørker. Hvis curingen har tørket så må det benyttes løsemiddel til rengjøring.

På trafikkerte overflater slites produktet bort, samt at UV lys bryter ned belegget. Hvis overflaten skal etterbehandles tidlig, d.v.s. mindre enn 8 uker etter påføring (utendørs eksponering) eller ved innvendig bruk bør produktrester fjernes med høytrykk spylor.

Det kan benyttes kalt vann med et alkalisk rengjøringsmiddel av typen Renovasol.

Bør brukes i temperaturer over 0°C.

Test resultater fra laboratoriet:

-Påføring 5m²/l

90% effektivitet for de første 6t

85% effektivitet for de følgende 24t

-Påføring 4m²/l



100% effektivitet for de første 6t

93% effektivitet for de følgende 24t

Anbefalinger

Det anbefales ikke å benytte Pieri® Curing TP 2002 på vertikale eller inntrukne støpeoverflater, farget betong eller med pigmentert overflate. Her anbefales å benytte Pieri® Curing Clear

Tekniske spesifikasjon

Syntetisk emulsjon

Kjennetegn.: Vitaktig væske uten lukt.

Densitet: 0.94 +/-0,02

Tørstoffinnhold: 34,5 +/-2,5% (NF T 30-084)

Inneholder ikke løsemiddel, er ikke giftig.

Viskositet:

1`20+/- 20 sekunder, Iso cup N°4 ved 23°C

Brookfield needle N°3, speed 60tr/mn at 20°C

200-450 c Poises

PH: 7,5 +/-1

Fryser ved -3°C, gjenvinner sine egenskaper ved opp tining og deretter omrøring.

Anbefalt dosering: 250g/m² – d.v.s 4m²/l

Anbefalt sprøytemunnstykke: X10 eller X18

Beskyttelses koefisient NF P 18-371

96% for de første 6t

92% for de følgende 24t

Lagring

Produktet kan lagres 1 år i lukket original emballasje.

Unngå lagring ved frost eller sterk varme.

Forpakning

Dunk - 25l

Fat - 220l

Sikkerhetsforskrifter

Ikke regulert.

Se vårt HMS – datablad

Transport

Ikke regulert



Pretec AS

Postadresse:
Forretningsadresse:
Telefon:
Telefaks:
E- mail:
Web:

Postboks 102, N-1740 Borgenhaugen
Jellestadveien 35, N-1739 Borgenhaugen (Sarpsborg)
(+47) 69 10 24 60
(+47) 69 16 71 41
post@pretec.no
www.pretec.no