



CEMPROTEC SANDSEAL 760

BESKRIVELSE

Sandseal 760 er en slitesterk, klar, alifatisk, fuktherdende, elastisk, en-komponent polyuretan som brukes som toppstrøk på Cemprotec E-floor eller andre underlag, vertikale eller horisontale.

Sandseal 760 gir en hard, glatt overflate som er kjemikalieresistent, hindrer fuktinntrengning og lett å renholde.

BRUKSOMRÅDER

Sandseal 760 brukes som et effektivt toppstrøk for å binde sandstrø eller annen sklisikring og for å gi overflaten ekstra styrke. Tilsatt en spesiell Antisklifiller, danner Sandseal 760 et transparent overflatebelegg som effektivt beskytter underlaget og gir det en klar, sklisikker og renholdsvennlig overflate.

Brukes på:

- Balkonger
- Industrigulv
- Gulv og betongdekker
- Terrasser
- Trapper
- Gangbaner
- Svalganger osv.

FORDELER

- En-komponent
- Fuktherdende
- Vanntett
- Hurtigherdende
- Slitesterk
- UV-stabil – gulner ikke
- Elastisk
- Lett å punktrepere
- Kan påføres fuktig, men overflatetørt underlag

FORBRUK/UNDERLAG

Forbruket av Sandseal 760 vil variere med underlag, grovhet i sklisikring og ønske om vaskbarhet.

På slette underlag som E-floor uten kvarts er anbefalt forbruk ca. 0,1 L/m², enten som rent toppstrøk eller som sklisikring tilsatt Antisklifiller.

På grovere underlag som gulvmørtler, Balcons Quartz Screed o.l er anbefalt forbruk ca. 0,2 L/m².

For sklisikrede underlag som sandstrødd E-floor, kvartsstrødd Decothane Balcons, Balcons Quarts Broadcast, o.l. må en beregne et forbruk på mellom 0,2 og 0,4 L/m², avhengig av kornstørrelsen og ønsket om sklisikring/vaskbarhet.

PÅFØRING

Før påføring er det viktig å påse at underlaget er rent, tørt og uten høy glans. Høyglansunderlag må mattes ned.

Tøm Sandseal 760 m/sklisikring i et rullebrett, og rull ut i rette linjer, hvis mulig med kryssrulling, for å oppnå en jevn overflate med rett tykkelse.

Påføres med korthåret rulle, eller eventuelt med nal eller luftløs sprøyte.

E – Floor må herde minimum 24 timer før påføring av Sandseal 760.

Sandstrødd E-Floor må herde i minimum 4 timer.

Ny betong må herde i minimum 28 dager før påføring av Sandseal 760.

På områder med spesielt høy belastning og slitasje, kan Sandseal 760 påføres i 2 strøk. La 1. strøk tørke over natten, minimum 12 og maksimum 48 timer, før andre strøk.



TEKNISKE DATA

Tørrstoffinnhold: 60% - vekt

Tørketid: (20 °C):

3 t (overflatetørr)

12 t (herdet) Tåler fot-trafikk.

48 t (fullherdet) Tåler full belastning

Lav temperatur og høy luftfuktighet forlenger herdetiden.

Vent 24 timer før fot-trafikk.

Kjemikalieresistens:

Motstandsdyktig mot en rekke fortynnede kjemikalier og løsemidler som ammoniakk, kaustiksoda og bensin.

Unngå kontakt med syrer!

Forbruk:

Jevnt underlag: 0,1 L/m²

Grovt underlag: 0,2 L/m²

Sklisikring/sandstr.: 0,3 L/m²

Farge: Klar

Påføringstemp.: >5 °C - 30 °C

(NB! Minimum 3 °C over duggpunkt)

Forpakning: 5 Liter

Oppbevaring: Tørt og 0 - 30°C

Holdbarhet: Min.6 mnd. i uåpnet originalforpakning

Rengjøring: Verktøy rengjøresmed Xylene umiddelbart etter bruk.