

Skalflex Trappe-Rep 2K

2-komponent, cementbaseret reparationsmørtel med stor styrke



Produktinformation

Produktgenskaber

Skalflex Trappe-Rep 2K er en 2-komponent, cementbaseret pudse-, filtse- og reparationsmørtel med stor styrke og god vedhæftning til mineralske underlag.

Skalflex Trappe-Rep 2K består af en cementblanding (komponent A) og en væske (komponent B).

Anvendelse

Skalflex Trappe-Rep 2K er velegnet til pudning af trapper, på vandrette og lodrette flader samt til udfyldning og reparation af skader og afskalninger, da den kan påføres i op til 10 mm i én arbejdsgang. Produktet er desuden velegnet som afsluttede filtselag i min. 1,5 mm lagtykkelse.

Klargøring af underlag

Underlaget skal være tørt, strukturelt sundt og rengjort for løstsiddende partikler, salte, snavs og andet, der kan hindre optimal vedhæftning.

Ved reparationsopgaver ruhugges til frisk beton.

Det rengjorte underlag grundes med Skalflex Beto-Binder opblandet med rent, koldt vand i forholdet 1:3. Primerblandingen påføres med pensel/rulle/kalkkost i et jævnt og dækkende lag. Lad den primede overflade tørre inden viderebehandling. Vejl. tørretid 0,5-1 time.

På glatte underlag anbefales grunding med Skalflex Sandprimer.

Opblanding

Til pudning/reparation: $\frac{3}{4}$ af væsken (komponent B) tilsættes cementpulveret (komponent A). Resten af væsken tilsættes i takt med opblanding til ønsket konsistens er opnået, afhængig af lagtykkelsen. Til filtsning tilsættes hele væskemængden (B).

Der blandes i max. 5 minutter med egnet blanderedskab til konsistensen er homogen og letbearbejdelig.

Påføring

Ved reparation trykkes mørtlen godt ind i reparationsstedet. Overfladen glattes med egnet mureværktøj, efterfulgt af filtsning med en tør svamp.

Ved pudning/filtsning kan mørtlen påføres med stålbræt i lagtykkelser på 1,5-10 mm i én arbejdsgang. Afslutningsvist pudses overfladen sammen og glittes, eller den filtses med filtsebræt eller let fugtet svamp.

Forbehold

Der må ikke arbejdes med produktet ved døgn temperaturer under +5°C. Produktet må ikke tilsættes vand eller andre tilsætningsstoffer før, under eller efter opblanding.

OBS: Den pudsede overflade skal beskyttes mod nedbør, tåge/fugt og høj luftfugtighed indtil tilstrækkelig hærdning er opnået. Fugttilførsel kan medføre forekomst af hvide striber/skjolder på den pudsede overflade. Disse misfarvninger er af kosmetisk karakter og vil aftage med tiden. På overflader, hvor der stilles høje krav til ensartet udseende kan det ikke anbefales at anvende Trappe-Rep 2K som afsluttende puds.



Industrivej 20B · 8800 Viborg · Tlf. 86 61 22 99 · kundeservice@dk.sika.com · www.skalflex.dk

BUILDING TRUST



Skalflex Trappe-Rep 2K

Teknisk data

| | |
|--------------|---|
| Forbrug: | Ca. 2 kg pr. m ² pr. mm lagtykkelse. |
| Lagtykkelse: | 1,5-10,0 mm pr. arbejdsgang. |
| Blandetid: | Max. 5 minutter. |
| Åbningstid: | Ca. 30 min v/+20°C. |
| Hærdetid: | Gangbar efter 24 timer v/+20°C. Fuldt hærdet efter min. 28 døgn v/+20°C. |
| Kornstr.: | Op til 0,6 mm. |
| Døgn-temp.: | +5°C til +25°C. |
| Densitet: | Ca. 2 g/cm ³ (opblandet). |
| Rengøring: | Vand umiddelbart efter brug. |
| Opbevaring: | Tørt og frostfrit. |



14 kg, DB-nr. 2159837

Sikkerhed

Se sikkerhedsdatabladet, som forefindes på www.skalflex.dk for yderligere oplysninger.

Sikkerhedsmærkning gældende for cementblandingen:



FARE

- H315 Forårsager hudirritation.
- H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.
- H318 Forårsager alvorlig øjenskade.
- H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.
- P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.
- P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
- P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj.
- P305/351/338
VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
- P405 Opbevares under lås.
- P501 Indholdet/holderen bortskaffes i henhold til lokale affaldsregulativer.

Chromatindhold:

Indholdet af vandopløseligt chromater er mindre end 2 mg pr. kg ved tør opbevaring i indtil 12 måneder fra produktionsdato. Ved opbevaring under fugtige forhold kan chromatreduktionen forringes.



Industrivej 20B · 8800 Viborg · Tlf. 86 61 22 99 · kundeservice@dk.sika.com · www.skalflex.dk