

Isocrete Screed Primer

IS209 - Isocrete Screed Primer

11-04-2025 / V 1

Beskrivelse

Isocrete Screed Primer er en dispersionsprimer, der skal fortyndes med vand i henhold til primerguiden nedenfor. Isocrete Screed Primer er velegnet til Isocrete's afretningsprodukter og har gode vedhæftningsegenskaber, binder støv, forhindrer blæredannelse og er alkalibestandig.



Funktioner og fordele

- God vedhæftning til de fleste underlag
- Forsegler underlaget og forhindrer blærer
- Binder støv - afspærringslistene hæfter bedre
- Alkali-resistent

Anvendelsesområde

Isocrete Screed Primer kan bruges på de fleste underlag, se primerguide for detaljer.

Emballage

Produktet leveres i pakninger på 5, 15 og 25 liter.

Holdbarhed

24 måneder fra fremstillingsdatoen (på emballagen) ved opbevaring i den originale, uåbnede emballage.

Opbevaring

Opbevares frostfrit og ikke udsat for sollys.

Isocrete Screed Primer

Teknisk information

Udseende	Mælkefarvet i beholder, klar i hærdet tilstand.	
Blandingsforhold	<div>Beton: 1:3 Letvægtsbeton: 1:3 Træ, linoleum, gulvgips: 5:1 Homogen PVC: 1:1 + tørt pulver * Marmor, gulvfliser, sten, maling: 1:1 + tørt pulver * Tørre, stærkt sugende overflader: 1:5 + 1:3 Over nylagt Isocrete gulvafretningslag: 1:8 + 1:3</div> <div>* Drys ca. 1 dl afretningspulver pr. m² i den våde primer. Luv det ind i primeren, og lad det tørre.</div>	
Overcoat / genbehandling ved +20°C	Afretning på primer skal ske inden for 72 timer. Det betyder, at det er muligt at prime om fredagen og at afrette den følgende mandag. Bemærk, at den grundede overflade ikke må betrædes eller forurennes før afretning. Hvis det sker, må den rengøres og primes igen.	
Påføringsbetingelser		
Omgivelsestemperaturinterval	+15 °C - +25 °C	
Underlagets temperaturområde	+10 °C - +25 °C	

Påføringsbetingelser - yderligere

Af hensyn til primerens filmdannelse og afretningsmassens hærdning bør underlagets temperatur ikke være lavere end +10 °C. For at opnå de bedste arbejdsresultater anbefales det, at temperaturen i arbejdsområdet er mellem +15 °C og +25 °C.

Forberedelse af underlaget

Underlaget skal være rent og fri for støv, cementhud, fedt eller andre forurenende stoffer, der kan forhindre Isocrete Screed Primer i at hæfte tilstrækkeligt på underlaget. Stærkt sugende underlag kan kræve to lag primer, følg primervejledningen.

Blanding

Isocrete Screed Primer blandes med rent vand. For at opnå det korrekte blandingsforhold skal du altid måle vandet først og derefter tilsætte primeren i henhold til primerguiden. Vand/primer-opløsningen blandes let under omrøring. Sørg altid for god ventilation, når der primes.

Påføring

Spred primeropløsningen jævnt ud over gulvoverfladen, undgå pytter. Børst den våde primer til en komplet film med en blød kost. Ved påføring med en grundingsprøjte skal overfladen grundes mindst én gang rigeligt, efterfulgt af børstning med en blød kost.

Dækningsgrad

Beton: ~0,15 l/m²
 Letvægtsbeton: ~0,15 l/m²
 Træ, linoleum, gulvgipsplader: ~0,25 l/m²
 Homogen PVC: ~0,2 l/m²
 Marmor, gulvfliser, sten, maling: ~0,2 l/m²
 Tørre, stærkt sugende overflader: ~0,2 l/m²
 Over nylagt Isocrete-afretningslag: ~0,2 l/m²

Teknisk datablad

Isocrete Screed Primer

Rengøring af værktøj

Værktøj og maskiner rengøres med vand. Bemærk, at tørret primer er vanskelig at opløse. Sørg derfor for hurtigt at rengøre arbejdsredskaberne, før primeren er tørret.

Bemærk venligst

Må ikke bruges ved temperaturer under +10 °C

Garanti

Tremco CPG Denmark A/S garanterer, at alle varer er fri for defekter og vil erstatte materialer, der viser sig at være defekte, men garanterer ikke farveægthed. Tremco CPG Denmark A/S mener, at de oplysninger og anbefalinger, der gives i denne publikation, er nøjagtige og pålidelige.

Forholdsregler for sundhed og sikkerhed

Følg retningslinjerne for sundhed og sikkerhed på arbejdspladsen for det sted, hvor påføringen udføres. Læs sikkerhedsdatabladet grundigt, før arbejdet påbegyndes.

Teknisk service

Kontakt Tremco CPG Denmark A/S