

## SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER

### Beskrivelse

SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER er et sparkel-gel basert på tiksotropisk, geléaktig uretan-alkyd. På grunn av sin gelstruktur er produktet i stand til å fylle små fuger, fugekittpartikler som har falt ut og de derav resulterende såkalte nedsenkningene. Dermed vil påføring av SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER føre til et godt fylt overflateutseende ved økonomisk materialforbruk. Produktet har vist seg å være en problemløser for å «redde» gulv som fremdeles har hull eller nedsenkninger i området rundt fugene etter første eller andre forseglingsstrøk, og som uten en effektiv fylling i samme farge vil forsterke seg visuelt med hvert ytterligere forseglingsstrøk.

### Sertifikater / Godkjenninger



Giscode: KH1

ATFA: oppfyller

NWFA: oppfyller

MFMA: oppfyller

### Spesiell informasjon

Oppbevar våte kluter, pads og annet arbeidsmateriale i lukket beholder. Olje / voks i forbindelse med slipestøv, tøyfiller og lignende skal fuktes med vann eller oppbevares i en bøtte med lokk, eller kasseres på brannsikker måte – det er ellers fare for selvantennelse. Produktet i seg selv er ikke selvantennelig! Vær oppmerksom på vår spesielle tekniske informasjon nr. 17!

SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER **skal ikke** brukes på bevegelige gulvkonstruksjoner (f.eks. fjærende gulv).

### Bruk

Overflaten som skal behandles må være helt ren og tørt etter mellomsliping. Sparklingen påføres mellom to strøk. SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER er ikke egnet for sparkelgrunning direkte i ubehandlet tre. Hele flaten blir sparklet med SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER. Ikke la noen nivåsprang eller sparkelmerker stå igjen. Ved dype fordypninger skal prosessen gjentas etter 3-4 timer. Først etter tilstrekkelig tørking kan den videre forseglingen utføres med vår ÖL-KH-Siegel SOLVSEAL LT EXPORT EXTRA **uten mellomsliping**.

### Tørking

Ved 23 °C / 50 % relativ luftfuktighet: Kan bearbeides på nytt etter ca. 3-4 t. Ved dårlig ventilasjon, lav temperatur, annen luftfuktighet samt økt lagtykkelse kan tørkingen bli betydelig forsinket.

### Forbruk

Avhengig av mengden og dybden av defektene i overflaten:

1 sparkellag:

ca. 30-40 ml/m<sup>2</sup> eller ca. 25-30 m<sup>2</sup>/l

### Lagring / transport

Transportert og lagret kjølig og tørt i uåpnet originalbeholder, holdbar i minst 24 måneder.

Utgave 01/2024 - Side 1 av 1

### Generell informasjon

Les bruksanvisningen nøye før du påfører dette produktet. Dette Berger-Seidle-produktet skal brukes av en person som er faglig kvalifisert for parketleggning, som denne veiledningen er beregnet på. Arbeidet skal utføres i samsvar med anerkjente håndverksregler, dagens tekniske standard og gjeldende standarder og forskrifter i det landet der produktet brukes. Spesifikasjonene i DIN 18356 «Parkett- og kubbegulvarbeid» og DIN 18365 «Gulvbeleggarbeid», datablad samt faginformatjon fra TKB, BEB, CTA og BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik, skal overholdes og følges. Kunden skal informeres om rengjøring og vedlikehold av produktet. Enhver bruk som ikke er i samsvar med bruksområdet som er fastlagt av Berger-Seidle, gjelder som feil bruk. Feil bruk og unnlatelse av å følge anvisningene i denne veiledningen er fullt ut gulvleggerens / bearbeiderens ansvar og utelukker følgelig produsentens ansvar og garantiplikt. Før produktet tas i bruk, skal bruksforholdene kontrolleres saklig korrekt og profesjonelt.

### Krysshensvisning

Følgende elementer i vår samling av datablader gjelder som del av dette databladet:

- Generell informasjon om bruk av produkter for forsegling av parkettgulv
- Rengjøring og vedlikehold av det forseglede / oljede gulvet
- Merking og sikkerhetsinformasjon (sikkerhetsdatablad)

\* Hvis innholdet i det tekniske databladet skulle avvike fra andre trykksaker, for eksempel etiketter, da er det tekniske databladet i sin nyeste versjon på hjemmesiden alltid gyldig. Trykksaker tilpasses alltid når de trykkes på nytt.