

Surface Activator

Revisjon: 13/09/2017

Side 1 av 2

Spesifikasjoner

Utgangspunkt	Løsemiddelblanding med tilsetningsstoffer
Konsistens	Flytende
Herdesystem	Fysisk tørking
Egenvekt	0,79 g/ml
Påføringstemperatur	5 °C → 25 °C

(*) disse verdiene kan variere avhengig av miljøfaktorer som temperatur, fuktighet og type underlag.

Produktbeskrivelse

Surface Activator er en fettfjerner og adhesjonsfremmer.

Egenskaper

- Forbedrer vedheft på ikke-porøse undergulv og øker sluttstyrken av MS- og SMX-baserte forseglere.

Bruksområder

- Forbedrer vedheft.
- Avfetter overflater ved forsegling og liming.

Forpakning

Farge: fargeløs

Forpakning: 500 ml alu-boks

Holdbarhetstid ved lagring

12 måneder i uåpnet emballasje på et kjølig og tørt sted ved temperaturer mellom +5 °C og +25 °C.

Overflater

Overflater: Ikke-porøse underlag

Det anbefales å foreta en foreløpig kompatibilitetstest på en hvilken som helst overflate.

Påføringsmetode

Tett igjen umiddelbart etter bruk av Surface Activator. Langvarig kontakt med luftkontakt reduserer effekten av Surface Activator. Lukk emballasjen godt etter bruk (kontakt med luft reduserer produktets effekt). Tøm aldri brukte rester av Surface Activator tilbake i emballasjen. Etter åpning må pakken med Surface Activator påføres innen få dager. Langvarig eksponering for luft reduserer effekten av Surface Activator. Limet må påføres innen 8 timer etter påføring av Surface Activator.

Påføringsmetode: Påfør Surface Activator med en klut dyppet i produktet. Arbeid alltid med en ren klut for å unngå forurensing av overflaten. Bytt om nødvendig. Tørk alltid i én retning. La overflaten tørke tilstrekkelig etter at overflaten er rengjøring før påføring av settet.

Anbefalinger for helse og sikkerhet

Ta hensyn til vanlig arbeidshygiene. Se etikett for mer informasjon.

Merk: Dette tekniske databladet erstatter alle tidligere versjoner. Retningslinjene i denne dokumentasjonen er resultat av våre eksperimenter og vår erfaring, og er formidlet i god tro. På grunn av variasjonen i materialer og underlag og det store antallet mulige anvendelser som er utenfor vår kontroll, kan vi ikke ta ansvar for de resultatene som oppnås. Ettersom utformingen, kvaliteten og bearbeidingsforholdene er utenfor vår kontroll, aksepterer vi ingen forpliktelser på bakgrunn av dette dokumentet. I alle tilfeller anbefales det å foreta foreløpige undersøkelser. Soudal forbeholder seg retten til å endre produkter uten forvarsel.

Surface Activator

Revisjon: 13/09/2017

Side 2 av 2

Kommentarer

- På grunn av det store utvalget av mulig plast og maling og for å unngå skade på overflaten anbefales en foreløpig kompatibilitetstest.
- Må ikke brukes på porøse overflater som trekonstruksjoner.
- Surface Activator etterlater en hvit tåke på overflaten. Må bare påføres på det limte området.
- Hvis produktet oppbevares ved høyere temperaturer (> 25 °C) kan det hende at produktet blir ubrukbart før utløpsdatoen.

Ansvar

Innholdet i dette tekniske databladet er et resultat av tester, observasjon og erfaring. Det er av generell karakter og medfører ikke noe ansvar. Det er brukerens ansvar å avgjøre basert på egne tester om produktet er egnet for denne bruken.

Merk: Dette tekniske databladet erstatter alle tidligere versjoner. Retningslinjene i denne dokumentasjonen er resultat av våre eksperimenter og vår erfaring, og er formidlet i god tro. På grunn av variasjonen i materialer og underlag og det store antallet mulige anvendelser som er utenfor vår kontroll, kan vi ikke ta ansvar for de resultatene som oppnås. Etersom utformingen, kvaliteten og bearbeidingsforholdene er utenfor vår kontroll, aksepterer vi ingen forpliktelser på bakgrunn av dette dokumentet. I alle tilfeller anbefales det å foreta foreløpige undersøkelser. Soudal forbeholder seg retten til å endre produkter uten forvarsel.