

Jotatherm CSP1 Scrim

Produktbeskrivelse

Et e-glasfiber og polyester scrim. Specialvævet stof som monteres med Jotatherm TB550 maling, når anvendt som system for at beskytte mod kryogenisk spild.

Typisk anvendelse

Kryogenisk spildresistens:

Anvendes kun som en systemkomponent, når Jotatherm TB550 installeres for at beskytte stålunderlag mod skørhed pga. kryogenisk dispersion som fx LNG spild. Ved påføring for modstand mod kryogenisk spild skal Jotatherm CSP1 Scrim installeres som beskrevet i Application Guiden (AG) for Jotatherm TB550.

Kulører

Hvid med en rød tråd som markør

Produktdata

Region	Lovgivning	Test Standard	VOC Værdi
EU IED	Industrial Emission Directive 2010/75/EU	Beregnet	0 g/l

Scrim identificeres med en rød sytråd hver 100. mm.
Der er en tråd pr. 8,5 mm.
E-glasfiberen har en lineær tæthed på 300tex.
Vejer 112 gram pr. m².

Emballagestørrelse (typisk)

Rullevægt er 14 kg.
Rullelængden er min. 100 meter.
Rullebredde 1,27 meter.

Opbevaring

Produktet skal lagres iht. nationale regler. Opbevar emballagen på et tørt, skyggefuldt, køligt og velventileret område og væk fra varme- og antændelseskilder. Emballagen skal holdes tæt lukket. Håndter med omhu.

Udvis forsigtighed

Produktet er udelukkende til professionelt brug. Påførere og operatører skal uddannes, være erfarne og have mulighed for og udstyr til at blande/omrøre og påføre malingen rigtigt og iht. Jotuns tekniske dokumentation. Påførere og operatører skal anvende passende, personligt værneudstyr, når dette produkt anvendes. Denne guideline er baseret på nuværende kendskab til produktet. Ethvert forslag, der afviger fra dette for at passe til forholdene på området, skal sendes til den ansvarlige Jotun repræsentant for godkendelse, inden arbejdet påbegyndes.

Helse og sikkerhed

Læg mærke til advarselsnoter, der vises på emballagen. Anvendes under godt ventilerede forhold. Inhalér ikke spraystøv. Undgå hudkontakt. Spild på huden skal straks fjernes med en egnet cleanser, sæbe og vand. Øjne skal skylles godt med vand og der skal søges læge omgående.

Kulørforskel

Produkter, der primært tænkes anvendt som primere eller antifoulings, kan have mindre farveforskelle fra batch til batch. Denne type produkter og epoxybaserede produkter kan ved anvendelse som topstrøg kridte ved eksponering for sollys og vejrlig.

Bevarelse af farve og glans på topstrøg/finish coats kan variere afhængig af farve, eksponering til miljøet som fx temperatur, UV intensitet, påføringskvalitet og generisk malingstype. Kontakt din lokale Jotun konsulent for yderligere information.

Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske version, der er gældende.