

Soudafoam FR Click&Fix

Revisie: 13/10/2014

Pagina 1 van 1

Technische gegevens

Basis	Polyurethaan
Consistentie	Stabiel schuim, thixotroop
Uithardingsysteem	Polymerisatie door luchtvochtigheid
Huidvorming (20°C en 65% R.V.)	8 minuten (bij 20°C en 60%R.V)
Dichtheid	Ca. 25 kg/m ³
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +90°C (uitgehard)
Uithardingstijd	2 uur voor streng van 30 mm
Droogtijd (20°C en 60% R.V.)	Stofvrij na 20 - 25 min
Schuimopbrengst	750ml geeft 43l (FEICA TM 1003-2010)
Krimp	<5% (FEICA TM 1004-2010)
Postexpansie	<1% (FEICA TM 1004-2010)
Celstructuur	Ca. 70 à 80% gesloten cellen

Soudal NV gebruikt de goedgekeurde Feica testmethodes, welke ontwikkeld zijn om transparante en reproduceerbare resultaten te bekomen, zodat de gebruiker produkteigenschappen kan vergelijken. De FEICA OCF testmethodes zijn te raadplegen op : <http://www.feica.com/our-industry/pu-foam-technology-ocf>. FEICA is een internationale organisatie die de Europese lijmen, mastiek en one component schuim industrie vertegenwoordigd. Info : www.feica.eu

Productomschrijving

Soudafoam FR Click&Fix is een ééncomponent, zelfexpanderend, gebruiksklaar polyurethaanschuim. Het schuim is tot 240 minuten vuurwerend afhankelijk van de configuratie volgens de Europese norm CE1366-4. Het schuim bevat enkel drijfgassen die volledig onschadelijk zijn voor de ozonlaag. Het schuim is getest in combinatie met verschillende brandwerende deuren.

Eigenschappen

Toepassingen

Leveringsvorm

Kleur: Licht rood

Verpakking: 750 ml aerosolbus (netto)

Houdbaarheid

Rechttop (ventiel naar boven) bewaren. 12 maanden in een ongeopende verpakking op droge en koele plaats.

Verwerking

Aanbrengmethode: Schud de bus krachtig gedurende 20 seconden. Schroef de bus op het pistool. Bevochtig de vet- en stofvrije ondergrond. Voor niet klassieke ondergronden wordt het aangeraden op de ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren. Vul de voeg of holte voor 65 % daar het schuim nog verder uitzet tijdens het doorharden. Schud regelmatig gedurende het gebruik. Indien er in verschillende lagen wordt gewerkt dient tussen de lagen bevochtigd te worden. Niet uitgehard schuim kan verwijderd worden met cleaner of aceton. Uitgehard schuim is enkel mechanisch te verwijderen.

Veiligheidsaanbevelingen

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen. Draag handschoenen en veiligheidsbril. Uitgehard schuim mechanisch verwijderen, nooit wegbranden. Raadpleeg de verpakking en veiligheidsfiche voor meer informatie.

Normen

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.