

POPIS

Syntetická fólie z měkčeného PVC, vyrobená cast procesem, vyztužená polyesterovou tkaninou, ze spodní strany kaširovaná textilií z TNT netkaného polyesteru o plošné hmotnosti 200g/m².

Vyráběná ve výrobním závodě certifikovaném dle EN ISO 9001:2000 (Systém managementu jakosti) a EN ISO 14001 (systém managementu s ohledem na životní prostředí).

Pokládka fólií musí být prováděna montážními firmami schválenými výrobcem. Je doporučeno používat dokončovací prvky a příslušenství schválené a doporučené výrobcem.

VLASTNOSTI

- Odolný proti účinkům větru
- Odolnost proti povětrnosti a UV záření
- Vysoká mechanická odolnost
- Odolný proti proražení
- Jiné RAL odstíny pro architektonické účely na vyžádání

Oblast použití

Zastřešení

- exponované střechy, mechanicky kotvené systémy
- kombinované řešení: mechanicky kotvené + plnoplošně lepené systémy

VLASTNOSTI

	SRF 1,20	SRF 1,50	SRF 1,80	SRF 2,00	Zkušební metoda
Tloušťka (mm)	1,20	1,50	1,80	2,00	EN 1849-2
Plošná Hmotnost (kg/m ²)	1,70	2,00	2,35	2,60	EN 1849-2
Pevnost v tahu (N/50mm)	≥ 1 100	≥ 1 100	≥ 1 100	≥ 1 100	EN 12311-2
Prodloužení při přetržení (%)	≥ 15	≥ 15	≥ 15	≥ 15	EN 12311-2
Odolnost proti protrhávání (N)	≥ 200	≥ 200	≥ 200	≥ 200	EN 12310-2
Odolnost proti nárazu (mm)	≥ 450	≥ 800	≥ 900	≥ 1 250	EN 12691
Ohebnost za nízkých teplot (°C)	≤ -25	≤ -25	≤ -25	≤ -25	EN 495-5
Vodotěsnost (6 hodin při tlaku 0,5 MPa)	vodotěsný	vodotěsný	vodotěsný	vodotěsný	EN 1928 met. B
Rozměrová stálost po 6 hodinách při teplotě 80°C (%)	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	EN 1107-2
Odolnost proti povětrnostním vlivům (UV)	bez trhlin	bez trhlin	bez trhlin	bez trhlin	EN 1297
Odolnost proti prorůstání kořenů	bez průniku	bez průniku	bez průniku	bez průniku	EN 13948
Odolnost proti statickému zatížení (kg)	≥ 20	≥ 20	≥ 20	≥ 20	EN 12730
Reakce na oheň	E	E	E	E	EN ISO 11925-1 EN 13501-1

STANDARDNÍ ROZMĚRY

Tloušťka	1,20 mm	1,50 mm	1,80 mm	2,00 mm
Šířka	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m
Počet rolí na paletě	16	16	12	12
Délka	20 m	20 m	20 m	20 m
Barva (vrchní / spodní povrch)	SVĚTLE ŠEDÁ / TNT polyester			

OZNAČENÍ CE

Jedinečný identifikační kód typu výrobku: WPSIT0055

FLAGON SRF je vyráběn v závodě FLAG Spa (SOPREMA group) v Chignolo d'Isola (Italia) a Villa Santo Stefano

Označení CE č. 1085-CPR-0010 (Chignolo) a č. 1085-CPR-0018 (Villa S. Stefano) v souladu s normou EN 13956: 2012.

Vzhledem ke složení folie se na ní nevztahuje požadavky stanovené v nařízení CLP (ES) č. 1272/2008 a EU č. 487/2013 a ve znění pozdějších předpisů o nebezpečných látkách. Pokud bude výrobek likvidován jako odpad, doporučujeme ho předat pověřenému středisku likvidace odpadů nebo spalovně, vybavené dodatečnou spalovací komorou a katalyzátorem dýmu.

Údaje tímto uvedené nejsou výčetem kompletních vlastností a Flag SpA je může bez předchozího upozornění změnit. Flag SpA, má právo na takové úpravy výrobku kdykoli a bez předchozího upozornění, v některém z jeho hlediska, a zastavit jeho výrobu.

Flag SpA si vyhrazuje právo, u technologie a know-how vývoje, změnit bez varování složení a podmínky využívání svých materiálů, a následně jejich cenu. Což znamená, že objednávky budou přijímány pouze na základě podmínek a technických specifikací platných v době jejich přijetí.