

## Műszaki adatlap : WPSIT0056-14.04

### LEIRAS

PVC-P alapanyagból gyártott üvegfátyollal méretstabilizált műanyag lemez.

Koextrudálással és kenéssel az EN ISO 9001 (minőség-irányítási) és EN ISO 14001 (környezetirányítási) szabványok szerint minősített üzemben gyártva.

Beépítve a Flag S.p.A. által elfogadott kivitelezők által.

Kialakítás és tartozékok a Flag S.p.A. által elfogadott termékekkel.

Megjegyzés: a koextrudálással és kenéssel gyártott lemezek felülete és színárnyalata eltérő lehet.

### JELLEMZŐK

- Megnövelt ellenálló képesség UV sugárzás és légköri hatások ellen
- mérettartósság
- rothadásmentes
- gyökérálló
- szerkezeti mozgások követése
- hajlíthatóság alacsony hőmérsékleten

### FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

#### TETŐFEDÉS

- Leterhelt tetők rögzített és mozgó leterheléssel:
  - járható és nem járható felületek
  - extenzív zöldtetők
  - intenzív zöldtetők
- Függőleges felhajtások, átfedő csíkok

## MŰSZAKI ADATOK

	SV 1,50	SV 1,80	SV 2,00	SV 2,40	Vizsgálati módszer
Vastagság (mm)	1,50	1,80	2,00	2,40	EN 1849-2
Súly (kg/m <sup>2</sup> )	1,80	2,15	2,40	2,90	EN 1849-2
Szakító szilárdság (N/mm <sup>2</sup> )	≥ 9,0	≥ 9,0	≥ 9,0	≥ 9,0	EN 12311-2 met.B
Szakadási nyúlás (%)	≥ 200	≥ 200	≥ 200	≥ 200	EN 12311-2 met.B
Továbbszakítási ellenállás (szegszárral) (N)	≥ 135	≥ 160	≥ 170	≥ 200	EN 12310-2
Továbbszakítási ellenállás - hosszirányú (N)	≥ 400	≥ 400	≥ 400	≥ 400	EN 12310-1
- keresztirányú (N)	≥ 300	≥ 300	≥ 300	≥ 300	
Útésellenállás (mm)	≥ 800	≥ 900	≥ 1250	≥ 1500	EN 12691 met.A
Hideghajlíthatóság (°C)	≤ - 25	≤ - 25	≤ - 25	≤ - 25	EN 495-5
Vízzáróság (6 óra, 0,5 Mpa)	vízzáró	vízzáró	vízzáró	vízzáró	EN 1928 met. B
Mérettartósság (6 óra, 80°C) (%)	≤ 0,1	≤ 0,1	≤ 0,1	≤ 0,1	EN 1107-2
Meterséges öregítés (U.V.)	repedésmentes	repedésmentes	repedésmentes	repedésmentes	EN 1297
Gyökérállóság	megfelel	megfelel	megfelel	megfelel	EN 13948
Statikus terhelés (kg)	≥ 20	≥ 20	≥ 20	≥ 20	EN 12730
Éghetőségi osztály	E	E	E	E	EN ISO 11925-2 EN 13501-1

## TERMÉKEK

	1,50 mm	1,80 mm	2,00 mm	2,40 mm	
Vastagság	1,50 mm	1,80 mm	2,00 mm	2,40 mm	
Szélesség (kenéssel gyártott)	1,60 m	1,60 m	1,60 m	1,60 m	
Tekercsek száma raklaponként	23	23	18	18	
Szélesség (koextrudálással gyártott)	2,10 m	2,10 m	2,10 m	2,10 m	
Tekercsek száma raklaponként	14	14	14	14	
Hosszúság	20 m	20 m	20 m	20 m	
Szín ( felül / alul )	<b>VILÁGOSSZÜRKE / SÖTÉTSZÜRKE</b>				

**Rendszerek vázlatai** \* 2a1-2a2-2a3; nem járható kavicsal leterhelt tetők \* 2c1-2c2-2c3; extenzív zöldtetők  
 \* 3a1-3a2-3a3; járható tetőszigetelés kisélemes burkolattal \* 3b1-3b2-3b3; járható tetőszigetelés állandó burkolattal  
 \* 3d1-3d2-3d3; intenzív zöldtetők

## CE JELÖLÉS

A terméktípust azonosító kód: WPSIT0056

A FLAG Spa (SOPREMA csoport) Chignolo d'Isola-ban (Olaszország) és Villa Santo Stefano-ban (Olaszország) levő gyáraiban gyártott Flagon SV lemezeknek az EN 13956:2012 szerinti CE jelölésére vonatkozó tanúsítványainak számai 1085-CPR-010 (Chignolo), 1085-CPR-018 (Villa S.Stefano) valamint az EN 13967:2012 szerinti 1085-CPR-0036 számú tanúsítvány.