

Technický list č. **1144.19**

Výrobek č. POLYMAR® VS 900 FR

Položka č. 8540 5240

Typ povrchu a povrchové úpravy

Typ povrchu **PVC**

Povrchová úprava **oboustranný akrylový lak, antimikrobiální, s ochranou proti UV záření.**

Chování při požáru **BS 7837, D.M. 26.06.84 (UNI 9177): CL. 2, DIN 4102: B1, GOST: G1, EN 13501-1: B-s2-d0, ÖNorm: B1, California T 19, NFP 92507: M2 (Coloris blanc), AS 1530 part 2, AS 1530 part 3**

Pokud jde o chování při požáru: **vždy zkontrolujte platnost certifikátů**

Celková hmotnost **900 g/m²** EN ISO 2286-2

Pevnost v tahu v osnově a v útku **4300 / 4000 N/50 mm** EN ISO 1421/V1

Odolnost proti protřžení (osnova/útek) **500 / 500 N** DIN 53363

Přilnavost **20 N/cm** PA 09.03 (intern)

Odolnost proti chladu **-40 °C** EN 1876-1

Odolnost proti teple **+70 °C** PA 07.04 (intern)

Světlostálost **>6** Poznámky EN ISO 105 B02
, Hodnota

Odolnost vůči ohybu **Žádný ohyb 100000 x** DIN 53359 A

Podpůrná tkanina

Tessuto di supporto **PES** DIN EN ISO 2076

Název příze **1100 dtex** DIN EN ISO 2060

Vazba **P 2/2** ISO 3572

Technické údaje jsou výsledkem průměrných výrobních hodnot. Z technických důvodů výroby jsou možné odchylky až -5 % (barva, celková hmotnost atd.), které však nemají vliv na kvalitu. Výše uvedené údaje jsou výsledkem našich dosavadních znalostí a zkušeností a nelze je považovat za závazné nebo povinné. Uvedené aplikace nezavazují povinnosti ověřit vhodnost materiálu pro zamýšlené použití.