

Eksploatacinių savybių deklaracija Nr. CPR-IT4/ B0291 2021-11-08 redakcija

- 1) Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas: ELASTOBOND S6 ULTRA P
- 2) Naudojimo paskirtis: Sustiprintas bitumo lakštas stogų hidroizolijai
- 3) Gamintojas: POLYGLASS S.P.A Via Giorgio Squinzi 2 -31047 Ponte di Piave (TV) ITALIA - www.polyglass.com
- 4) ESPVT sistema: 2+ sistema
- 5) Darnieji standartai: EN 13707:2004 + A2:2009

Notifikuotoji įstaiga: BUREAU VERITAS ITALIA S.P.A. Nr. 1370

- 6) Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės
Degumas, veikiant išoriniam gaisrui	NPD
Atsparumas ugniai	NPD
Nelaidumas vandeniui	Nelaidumas vandeniui (B metodas)
Tamprumo savybės:	Tempiamasis stipris (I/S): 950/600 ($\pm 20\%$) N/50 mm Pailgėjimas (I/S): 55/55 ($\div 15\%$)
Atsparumas augalų šaknims	NPD
Atsparumas statinėms apkrovoms	≥ 15 Kg (A metodas)
Atsparumas smūgiams	≥ 1000 mm (A metodas)
Atsparumas plyšimui	(I/S) 200/250 ($\pm 30\%$) N
Siūlių stipris	Atsparumas lupimuisi ≥ 60 N/50 mm Atsparumas šlyties jėgoms (I/S): 850/500 ($\pm 20\%$) N/50 mm
Ilgamžiškumas:	Atsparumas tekėjimui aukštoje temperatūroje ≥ 90 °C Lankstumas žemoje temperatūroje: ≤ -10 °C Matomi defektai dėl UV spindulių poveikio: <u>Išlaikė bandymą</u>
Lanksti žemoje temperatūroje	≤ -20 °C
Pavojingos medžiagos	NPD

Pirmiau minėtas produktas atitinka eksploatacines savybes, nurodytas prie produkto pridėdamuose duomenų lapuose ir bandymų sertifikatuose.

Už šią pagal Reglamento (ES) Nr. 305/2011 reikalavimus parengtą eksploatacinių savybių deklaraciją atsakingas tik pirmiau nurodytas gamintojas.

Gamintojo vardu pasirašė: Inžinierius P. Ciferni

Ponte di Piave, 2021-11-08



..... 

Pagal REACH reglamento Nr. 1907/2006 (EB) 3 straipsnį šis produktas yra gaminytis todėl pagal šio reglamento 31 ir 33 straipsnius jam nereikalingas saugos duomenų lapas. Dirbdami su šiuo produktu vadovaukitės techniniame duomenų lape pateiktomis rekomendacijomis ir darbo vietoje galiojančiais saugos darbe reikalavimais



ELASTOBOND S6 ULTRA P

CE ŽENKLINIMAS
Priedas prie ESD N. CPR-IT4/
B0291 Atnaujintas 08/11/2021

 1370	 POLYGLASS S.P.A Via Giorgio Squinzi 2 -31047 Ponte di Piave (TV) ITALIA - www.polyglass.com
16 CPR-IT4/ B0291 red. 2021-11-08 EN 13707:2004 ELASTOBOND S6 ULTRA P <i>Sustiprintas bitumo lakštas stogų hidroizoliacijai</i>	
Nelaidumas vandeniui	Nelaidumas vandeniui (B metodas)
Tamprumo savybės:	Tempiamasis stipris (I/S): 950/600 (±20%) N/50 mm Pailgėjimas (I/S): 55/55 (±15)%
Atsparumas statinėms apkrovoms	≥ 15 Kg (A metodas)
Atsparumas smūgiams	≥ 1000 mm (A metodas)
Atsparumas plyšimui	(I/S) 200/250 (±30%) N
Siūlių stipris	Atsparumas lupimuisi ≥ 60 N/50 mm Atsparumas šlyties jėgoms (I/S): 850/500 (±20%) N/50 mm
Ilgamžiškumas:	Atsparumas tekėjimui aukštoje temperatūroje ≥ 90°C Lankstumas žemoje temperatūroje: ≤ -10 °C Matomi defektai dėl UV spindulių poveikio: Išlaikė bandymą
Lanksti žemoje temperatūroje	≤ -20 °C
Pavojingos medžiagos	NPD

Pastaba:

Polyglass pateikia šį priedą kartu su Eksploatacinių savybių deklaracija, kad kitų šalių klientams būtų lengviau rasti CE ženklavimo informaciją. Pridedamas CE ženklavimas gali nežymiai skirtis nuo ženklavimo ant pakuotės ar produkto dokumentuose dėl šių priežasčių:

- CE ženklavime nebūtina nurodyti NPD (nedeklaruotas) vertes,
- grafinis maketavimas pagal pakuotės dydį arba naudojamus spausdinimo būdus,
- skirtingos kalbos (ta pati pakuotė gali būti naudojama keliose šalyse),
- CE ženklavimas pakeistas, kai produktas jau buvo prekyboje,
- spausdinimo klaidos.