

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr. CPR-IT4/R133 2021-07-26 ver.

- 1) Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas: **POLYLASTIC**
- 2) Naudojimo paskirtis: **Danga, skirta betono paviršiaus apsaugai nuo prasiskverbimo grėsmės; drėgmės kontrolei, atsparumo padidinimui; fiziniam atsparumui**
- 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 1504-2:2004**
Notifikuotosios įstaigos: **VENETA ENGINEERING s.r.l. (Nr. 0505)**
- 6) Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės
CO₂ pralaidumas	Sd > 50 m
Laidumas vandens garams:	I klasė
Kapiliarinė absorbcija ir vandens pralaidumas:	< 0,1 kg m⁻² · h^{1/2}
Atsparumas plyšimui:	A5 klasė (-10°C)
Adhezijos bandymas atplėšiant:	≥ 1 N/mm²
Atsparumas abrazyviniam dilimui:	Masės nuostolis < 3 g
Atsparumas temperatūros svyravimams:	NPD
Atsparumas smūgiams:	III klasė
Atsparumas ugniai:	NPD
Pavojingos medžiagos:	Žr. SDL

Pirmiau minėto produkto eksploatacinės savybės atitinka deklaruotas eksploatacines savybes.
Už šią pagal Reglamento (ES) Nr. 305/2011 reikalavimus parengtą atsakomybės deklaraciją atsakingas tik pirmiau nurodytas gamintojas.

Gamintojo vardu pasirašė: **Inž. P. Ciferri**

/parašas/



Ponte di Piave 2021-07-26

Informacija pagal REACH reglamentą: REACH reglamento Nr. 1907/2006/EB su vėlesniais pakeitimais 31 straipsnyje arba atsižvelgiant į atvejį, 33 straipsnyje nurodyta informacija pateikiama saugos duomenų lapuose, kuriuos galima rasti „Polyglass“ tinklalapyje kartu su šia galiojančia Eksploatacinių savybių deklaracija.

Pastabos apie 1 versiją:

Naujas maketas ir pakeistas adresas



POLYLASTIC
CE ŽENKLINIMAS
Nr. CPR-IT4/R133 2021-07-26 ver.



0505



Via Giorgio Squinzi, 2 - 31047 Ponte di Piave (TV)
ITALIJA - www.polyglass.com

19

CPR-IT4/ R133 2021-07-26 ver.

EN 1504-2

POLYLASTIC

Danga, skirta betono paviršiaus apsaugai nuo prasiskverbimo grėsmės

CO ₂ pralaidumas	Sd > 50 m
Laidumas vandens garams:	I klasė
Kapiliarinė absorbcija ir vandens pralaidumas	< 0,1 kg m ⁻² · h ^{1/2}
Atsparumas plyšimui	A5 klasė (-10°C)
Adhezijos bandymas atplėšiant	≥ 1 N/mm ²
Atsparumas abrazyviniam dilimui:	Masės nuostolis < 3 g
Atsparumas temperatūros svyravimams:	NPD
Atsparumas smūgiams:	III klasė
Atsparumas ugniai	NPD
Pavojingos medžiagos	Žr. SDL

Pastaba:

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

- 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.