



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

№. DOP – 305/2023/EC

- | | |
|--|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Подпрозоречни первази и аксесоари от PVC |
| 2. Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Подпрозоречни первази и аксесоари, изработени от PVC – поливинилхлорид, направени чрез екструзия и ламинирани под налягане. Повърхността на PVC первазите осигурява устойчивост на механични въздействия, UV, влага или топлина |
| 3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | PVC подпрозоречни первази за вътрешна употреба, оценени съгласно SR EN ISO/CEI 17067:2014 и Техническо одобрение № 021-04/005-2021 |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | SUNNY PLAST SRL
Адрес: Depozitelor str. Nr.30, Targu Mures,
Area Mures, ROMANIA ; тел. +0756.100.649 |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | Не е приложимо (виж 4.) |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | SR EN ISO 178:2019 - Метод А – Якост на огъване
SR EN 477:2018
SR EN 13245-2:2009
Устойчивост на удар
SR EN 479:2018 – Топлинно свиване |
| 8. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка: | Не е приложимо |

9. Деклариран експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Свойствата на озъване: Якост на озъване при, σ_f при максимална деформация от 5%	54,41 Мра	SR EN ISO 178:2019 Метод А
Устойчивост на удар чрез метода на падащото тегло (при +23° C, тегло от 1 кг, с радиус от 25 мм, височина на падане 1000 мм, 1500 мм) – Брой направени изпитвания / Брой изпитвания с деформация	10/10 Клас 0	SR EN 477:2018 SR EN 13245-2:2009
Топлинно свиване (1 час при 100° C)	1.03%	SR EN 479:2018

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4

Подписано за и от името на производителя от:

(име, длъжност)

SUNNY PLAST SRL
ADMINISTRATOR, GOKTAS CELIL

(място и дата на издаване)

TARGU MURES, 28.03.2023

(подпис)

