

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Дата на издаване: 08.07.2015
 Заменя: № ----- - CPR --/---- - гггг /# от: дд/мм/гггг

№. 0761-CPR-14/0107-2015/7

1	Уникален идентификационен код на типа продукт: PROMASEAL®-A			
2	Тип и партидни номера: както са посочени на опаковката на продукта			
3	Предвидени употреби съгласно ETA-14/0107: 3.1 - PROMASEAL®-A е спиращ огъня акрил за изолация на тръби, кабели и кабелни снопове при преминавания през стени и подове 3.2 - Продуктът е със следното предназначение/ - вътрешна употреба при влажност < 85% RH, при температури над 0°C, без излагане на дъжд и UV (TR 024:2009, тип Z2) - вътрешна употреба при влажност ≥ 85%, при температури над 0°C, без излагане на дъжд и UV (TR 024:2009, тип Z1); - употреба при температури под 0°C, но без излагане на дъжд или UV (TR 024:2009, тип Y2); - употреба при температури под 0°C, с излагане на UV, но без излагане на дъжд (TR 024:2009, тип Y1);			
4	Име и адрес за контакт на производителя: <div style="text-align: center;"> Promat GmbH St.-Peter-Straße 25 4021 Linz Austria завод :17 www.promat.at </div>			
5	Упълномощен представител: не е приложимо.			
6	Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели (AVCP): виж таблицата под точка 9.			
7	Строителният продукт не е обхванат от хармонизиран стандарт (hEN).			
8	Декларацията за експлоатационни характеристики се отнася за даден строителен продукт, за който европейска техническа оценка е била издадена. За този продукт, от Австрийският технологичен институт Österreichische Institut für Bautechnik (OIB, Австрия) е издадена ЕТО с №: ETA-14/0107 на основание ETAG 026-1 и ETAG 026-2.. Нотифициран орган за сертификация на продукти: № 0761 (MPA Braunschweig) Сертификат за постоянство на експлоатационните показатели 0761 - CPR - 0441			
9	Декларирани експлоатационни показатели			
	Съществени характеристики	AVCP системи	Експлоатационен показател	Хармонизирана техническа спецификация
	BR1: Механично съпротивление и устойчивост.			
	BR2: Безопасност в случай на пожар:			
	Реакция на огън:	1	E	14/0107
	Устойчивост на огън:	1	Тази характеристика зависи от изпитаната система. Изпитана е устойчива на огън конструкция, в която е използван продуктът, като класът на показателя е определен в класификационен документ, в съответствие с приложимата част на EN 13501.	
	BR3: Хигиена, здраве и околна среда:			
	Въздухопроницаемост:	-	NPD (неустановен експлоатационен показател)	14/0107
	Водонепроницаемост:	-	NPD (неустановен експлоатационен показател)	
	Емисии на опасни вещества:	-	Декларация (попълнена с Органа за техническо одобряване)	

BR4: Безопасност и достъпност при експлоатация:			
Механично съпротивление и устойчивост:		NPD (неустановен експлоатационен показател)	
Устойчивост на удар/ ексцентрично натоварване:	-	NPD (неустановен експлоатационен показател)	14/0107
Адхезия:		NPD (неустановен експлоатационен показател)	
BR5: Защита от шум:			
Изолация от външен шум:		NPD (неустановен експлоатационен показател)	14/0107
BR6: Икономия на енергия и топлосъхранение:			
Топлопроводимост:	-	NPD (неустановен експлоатационен показател)	14/0107
Пропускливост на водни пари (коефициент на преминаване):	-	NPD (неустановен експлоатационен показател)	
Устойчивост:			
Оценка на основна устойчивост:		В съответствие с ETAG 026-2 и според деклариранията употреба, клас Z2, Z1, Y2, Y1 съгласно EOTA TR024	14/0107

Експлоатационният показател на продукта, посочен в точки 1 и 2, е в съответствие с декларираните характеристики в точка 9.

Тази декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, определен в точка 4.

Читателят на документа, може да посети уебсайта „www.promat-ce.eu“ за преглед на последната версия на тази декларация.

Информационният лист за безопасност (SDS) 1907/2006/EG на, за PROMASEAL®-A се предоставя при поискване.

Подписано за и от името на производителя, от:

Име: Bettina Rothböck
 Длъжност: Product Manager Fire Stopping & Intumescent Seals

Linz, 7/8/2015

Подпис: