

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

(podle PŘÍLOHA III nařízení (CE) n° 305/2011)

č.: 13_03569

verze 2 / červenec 2017

1. *Jedinečný identifikační kód typu výrobku:*

CEYS MASILLA ACRILICA JUNTAS Y GRIETAS BLANCO Y GRIS

2. *Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:*

Číslo šarže: viz. obal produktu.

3. *Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:*

Tmely pro fasádní prvky

EN 15651-1:2012; type F EXT-INT CF

4. *Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:*

AC MARCA BRANDS, S.A.

Av. Carrilet 293 – 299

08907 l'Hospitalet de Llobregat

5. *Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:*

Irelevantní.

6. *Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:*

Systém 3 pro počáteční zkoušku typu / Systém 3 pro reakci na oheň.

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, (notified organism n° 1292)

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

Irelevantní.

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň: (EN 13501-1:2007 + A1:2010)	NPD	UNE EN 15651-1:2012
Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí zdraví: (EN 15651-1:2012)	Viz bezpečnostní list	
Vodotěsnost a vzduchotěsnost:		
Stanovení stékovosti tmelů (EN ISO 7390:2005)	0 mm	
Ztráta objemu (EN ISO 10563)	≤ 25%	
Stanovení tahových vlastností (protažení při přetržení) při 23°C (EN ISO 8339)	≥25%	
Přilnavost/soudržnost vlastnosti při různých teplotách (EN ISO 9047:2004)	Bez prasknutí	
Trvanlivost	Vyhovuje	
Stanovení přilnavosti a soudržnosti po ponoření ve vodě (EN ISO 10591:2006)	≥ 25 %	

Balení: Metoda A

Substráty: Mortero M2

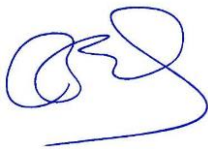

17
AC MARCA BRANDS, S.A.
DOP 13_03569
EN 15651-1:2012 F EXT/INT
Fasádní
1.NPD ;2. Viz bezpečnostní list; 3. 0mm; 4. ≤25%; 5. ≥25%; 6. Bez prasknutí; 7. Vyhově; 8. ≥25%
www.acmarca.com

Declaration:

Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



L'Hospitalet de Llobregat, 26/02/2024

Bernat Barqueros
Director Técnico