



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
v souladu s Přílohou III Nařízení (EU) číslo 305/2011
(Construction Product Regulation)

Referenční číslo 53001246/56-S1-0623

- Identifikační typ výrobku:
DEKFIX prémiový silikon
- Účel použití stavebního výrobku v souladu s harmonizovanou normou:
Tmely pro fasádní prvky
Tmely pro zasklívání
Tmely pro sanitární spoje
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC (CLASS 25LM)
EN 15651-2: G-CC (CLASS 25LM)
EN 15651-3: S (CLASS XS1)
- Název a kontaktní adresa výrobce:
BOSTIK BENELUX B.V. ■ DENARIUSSTRAAT 11 ■ NL - 4903 RC OOSTERHOUT
- Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:
Systém 3: Vlastnosti
Systém 3: Reakce na oheň
- Oznámený subjekt:
NB 1213 - SKZ – Testing GmbH
- Deklarované vlastnosti:
Podmínky: Metoda A (podle ISO 8340)
Povrchy: Malta M2 (s penetrací P05)
Sklo (bez penetrace)
Eloxovaný hliník (bez penetrace)

Vlastnosti	Hodnoty	Harmonizovaná technická norma:
Reakce na oheň	Třída E	EN 15651-1:2012
Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví	Hodnoceno (*)	
Vodotěsnost a vzduchotěsnost		
Stékavost	≤ 3 mm	
Ztráta objemu	≤ 10%	
Přilnavost/soudržnost při udržovaném protažení a ponoření do vody	NF	
Tahové vlastnosti – sekantový modul při -30°C	≤ 0,9 mPa	
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení při -30°C	NF	
Trvanlivost	Vyhovuje	



Vlastnosti	Hodnoty	Harmonizovaná technická norma:
Reakce na oheň	Třída E	EN 15651-2:2012
Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví	Hodnoceno (*)	
Vodotěsnost a vzduchotěsnost		
Ztráta objemu	≤ 10%	
Stékavost	≤ 3mm	
Přilnavost/soudržnost po působení tepla, vody a umělého světla	NF	
Elastické zotavení	≥ 60%	
Tahové vlastnosti – sekantový modul při -30°C	≤ 0,9 MPa	
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení při -30°C	NF	
Trvanlivost	Vyhovuje	

Povrchy: Sklo (bez penetrace)
Eloxovaný hliník (bez penetrace)

Vlastnosti	Hodnoty	Harmonizovaná technická norma:
Reakce na oheň	Třída E	EN 15651-3:2012
Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví	Hodnoceno (*)	
Vodotěsnost a vzduchotěsnost		
Stékavost	≤ 3mm	
Ztráta objemu	≤ 20%	
Přilnavost/soudržnost při udržovaném protažení a ponoření do vody	NF	
Mikrobiologický růst	1	
Trvanlivost	Vyhovuje	

(*) Viz Bezpečnostní list výrobku
NF: Nedošlo k destrukci materiálu

Pokud byla použita zvláštní technická dokumentace podle článku 37 nebo 38, požadavky, které výrobek splňuje: není relevantní

7. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení se v souladu s Nařízením EU č.305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno jménem výrobce:

Vincent Imbos

V. Imbos

Generální ředitel
Oosterhout, 03/2023