

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

Referenční číslo 57001036-P1-0623

- Identifikační typ výrobku:
Tmel polyuretanový DEK – šedý
- Účel použití stavebního výrobku v souladu s harmonizovanou normou:
**Tmely pro fasádní prvky pro vnitřní a vnější použití
EN 15651-1: F-EXT-INT-CC (CLASS 25HM)
Tmely pro nekonstrukční použití ve spojích v budovách a komunikacích pro chodce pro vnitřní a vnější použití
EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC (CLASS 20HM)**
- 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 B (podle ISO 8340)
Povrchy: Malta M2 (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)	NPD	
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení při (-30°C)	NF	
Trvanlivost	Vyhovuje	

(*) Viz Bezpečnostní list výrobku
NF: Nedošlo k destrukci materiálu
NPD: Žádný ukazatel není stanoven

Povrchy: Malta M2 (bez penetrace)

Vlastnosti	Hodnoty	Harmonizovaná technická norma:
Reakce na oheň	Třída E	EN 15651-4:2012
Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví	Hodnoceno (*)	
Vodotěsnost a vzduchotěsnost		
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení	NF	
Ztráta objemu	≤ 10%	
Odolnost vůči přetržení	NF	
Přilnavost/soudržnost při udržovaném protažení a ponoření do vody na 28 dnů	NF / změna sekantového modulu: ≤ 50 %	
Přilnavost/soudržnost při udržovaném protažení a ponoření do slané vody na 28 dnů	NF	
Tahové vlastnosti – sekantový modul při -30°C	NPD	
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení při -30°C	NF	
Trvanlivost	Vyhovuje	

(*) Viz Bezpečnostní list výrobku

NF: Nedošlo k destrukci materiálu

NPD: Žádný ukazatel není stanoven

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 Generální ředitel Oosterhout,
03/2023