

TECHNICKÝ LIST

MAKROFLEX K 600 – BG 1



TECHNICKÉ ÚDAJE

Popis produktu:	předkomprimovaná těsnicí páska
Barva:	akrylátem impregnovaná měkká PUR pěnová hmota
Báze:	černá nebo šedá
Samolepicí fólie:	montážní pomůcka do spár
Oblast použití:	stavební spáry
Dodává se jako:	komprimovaná páska na kotoučích

VLASTNOSTI PRODUKTU

Objemová hmotnost [kg/m ³]:	cca. 150	
Pevnost v tahu [kPa]* :	> 100	
Utěsnění spár vnějších stěn pomocí impregnovaných těsnicích pásek z umělé hmoty (DIN 18 542):	třída namáhání 1	
Zkoušky, které zahrnuje DIN 18 542:		
Koeficient spárové propustnosti:	≤ 0.1 m ³ /hm	požadavek splněn
Těsnicí účinnost vůči srážkovému dešti v podélných spárách :	≥ 600 Pa	požadavek splněn
Odolnost proti teplotním změnám:	od -20°do +60°C	požadavek splněn
Odolnost proti světlu a vlhkosti vzduchu:		požadavek splněn
Snášitelnost se sousedícími stavebními materiály:	do +80°C	požadavek splněn
Součinitel difúzního odporu vodních par μ:	≤ 100	požadavek splněn
Protipožární charakteristika podle DIN 4102 část 1:	B1, při minimální komprimaci 50 %; B2, volně visící	

- Opírá se o DIN EN ISO 1798: měřeno se vzorky pěnové hmoty o tloušťce 10 mm

UPOZORNĚNÍ:

Údaje v tomto technickém listu jsou založeny na našich současných vědomostech a slouží jako informace a pro orientaci, nikoliv jako specifikace. Vzhledem ke spoustě možných vlivů při zpracování a aplikaci nezabývají zpracovatele povinností provést vlastní zkoušky a pokusy. Právně závazné záruky určitých vlastností nebo vhodnosti pro konkrétní účel použití není možné z našich údajů odvozovat, neboli záruky jsou vyloučeny. Změny si vyhrazujeme.

ISO/ 17.12.03/QMB

DISTRIBUTOR:

Henkel ČR spol. s.r.o.
 U Průhonu 10
 170 04 Praha 7
 tel.: 220 101 101
 www.makroflex.cz