

Bud'te PRO!



Zimní PU pěna illbruck PRO 70

VYNIKAJÍCÍ VYDATNOST

MINIMÁLNÍ SMRŠTĚNÍ

NÍZKÁ POSTEXPANZE

Proč illbruck PRO 70 ?

- aplikace od -10 °C
- vysoká vydatnost - 55 l
- minimální smrštění - cca 3%
- postexpanze pouze cca 50%
- zvukový útlum 58 dB

Použití

- ideální pro montáž oken
- utěsnění připojovací spáry oken a dveří
- utěsnění spár, otvorů a prostupů
- tepelný a zvukově izolační materiál
- pěna vhodná na lepení



 **illbruck**

VYNIKAJÍCÍ VYDATNOST

MINIMÁLNÍ SMRŠTĚNÍ

NÍZKÁ POSTEXPANZE

Bud'te PRO!

Technická data

	Norma	Klasifikace
Třída hořlavosti	DIN 4 102	B3
Objemová hmotnost		cca. 20 kg/m ³
Tepelná vodivost	DIN 52 612	0,036 W/m.K
Pevnost v tahu	DIN 53 455	64 kPa
Prodloužení při přetržení	DIN 53 455	18%
Pevnost ve stříhu	DIN 53 422	29 kPa
Napětí v tlaku při 10% stlačení	ISO 844	27 kPa
Postexpanze		cca. 50%
Nelepivost* (30 mm housenka)		10 min
Řezatelnost* (30 mm housenka)		40 min
Plně zatížitelná*		24 hod
Vydatnost - volné napětí při +23 °C - volné napětí při -10 °C		55 l 52,5 l
Teplotní odolnost (dlouhodobá)		-40 °C až +90 °C
Aplikační teplota		-10 °C až +35 °C
Optimální teplota dózy		+20 °C
Limitní teplota dózy		+5 °C až +35 °C
Doba skladovací		12 měsíců v originálním neotevřeném balení
Skladovací teplota		v chladu a suchu nikoli na mrazu, skladovat ve svislé poloze

*měřeno při 23 °C a 50% R.V.V.

Objednávejte na tel. 296 565 333, e-mail: prodej@illbruck.cz nebo u Vašeho obchodního zástupce.

