



Rundschnur

Vysoce elastické provazce z PE pěny s uzavřenou strukturou pórů

Průměr	Dostupnost							
	Počet kusů na paletě	9000	5400	2250	1350	900	720	960
	Balení	1500 m	600 m	250 m	150 m	100 m	80 m	120 m
	Typ balení	karton	karton	karton	karton	karton	karton	karton
	Kód obalu	01	01	01	01	01	01	01
	Číslo výrobku							
ø 6 mm	4260	■						
ø 10 mm	4261		■					
ø 15 mm	4262			■				
ø 20 mm	4263				■			
ø 25 mm	4264					■		
ø 30 mm	4265						■	
ø 40 mm	4266							■

Spotřeba

Dle potřeby

Oblasti použití

- Vyplnění spár ve vnitřním i venkovním prostředí
- Pro stavbu spár podle DIN 18540

Vlastnosti výrobku

- Extrudovaný zásypový materiál vyrobený z polyethylenu (PE)
- Uzavřená struktura pórů podle DIN 18540
- Dobrá kompatibilita
- Vodoodpudivý
- Odolný vůči stárnutí
- Běžně hořlavý (třída hořlavosti B2)

Údaje o výrobku

Pevnost v tlaku podle DIN 53571	Cca 85 kpa
Prodloužení při přetržení podle DIN 53571	Cca 170 %
Rozsah provozní teploty	Cca -40/+70 °C
Nasákavost vodou	< 1 %
Objemová hustota	Cca 30 kg/m ³

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.



Systémové produkty

- MultiSil (7380)
- MultiSil NUW (7525)
- MS 150 (7505)
- PU AW (7630)
- Verguss PUR 2K (7550)
- Verguss AW 2K (7641)

Přípravné práce

■ Požadavky na podklad

Stěny spár musí být nosné, suché, čisté, bez oleje. Kovy musí být leskle čisté.

Zpracování

Vtlačte materiál do dutiny kloubu vhodným nástrojem.



Upozornění při zpracování

Nepoužívejte ostré nástroje, protože by mohly poškodit povrch uzavřených pórů.
Pro bezpečné držení a omezení hloubky spáry musí být průměr asi o 20% větší než šířka spáry.

Upozornění

Je nutno zohlednit aktuální pravidla a zákonné předpisy.
Odchyly od platných předpisů musí být schváleny samostatně.
Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.

Skladování / trvanlivost

Neomezeně



Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktáž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.