

INDEX S.p.a.
Constraction Systems and Products
 Via G. Rossini 22
 37060 Castel d'Azzano (VR)
 Italy

CE No. 1370-CPD-004

Výrobek: Jednosložkový elastomerický tmel na bázi kaučuku pro utěsňování konstrukčních spár a trhlin betonových povrchů, potrubí atd.
SIGOBIT G

- Použití**
- ▶ pro utěsnění spár, trhlin a spojů betonového potrubí
 - ▶ utěsnění betonový spojů na terasách a nepochůzích površích,
 - ▶ je vhodný pro utěsnění dilatační a konstrukční spáry s malým pohybem např. v betonových vodních rezervoárech
- Technologický postup**
- ▶ Povrch musí být čistý zbavený prachu a mastných skvrn. Nejdříve povrch ošetříme penetračním nátěrem INDEVER. Po vyschnutí nanášíme pomocí špachtle SIGOBIT G. Doporučujeme SIGOBIT G aplikovat v několika vrstvách pro spáry 1x1 cm po úplném vyschnutí podkladové vrstvy

Technická charakteristika:

Vzhled	Hustá černá pasta
Specifická hmotnost	1,24 ± 0,04 kg/litr
Suchý zbytek	78 % ± 3%
Bod vzplanutí (uzavřená nádoba)	> 23° C
Doby vytvrdnutí	3-4 dny/úplné po 40-ti dnech
Max pohyb	4-6%
Teplota při aplikaci	-10°C +60°C
Skladování v originálním balení	12 měsíců
Balení	20 kg plechovky

/Způsob posouzení: Technický list SIGOBIT G/

Bezpečnost:

SIGOBIT G je hořlavý a zdraví škodlivý při vdechování a při styku z kůží. Dráždí kůži. Uchovávat mimo dosah dětí. Při práci nejíst, nepít a nekouřit. Používejte rukavice a vhodný pracovní oděv. Při práci odstranit zdroje zapálení. Nepracovat v blízkosti ohně a v uzavřené místnosti.

- ▶ Balení: plechovka **20 kg** komponentu