

# Anti-Crak® HP

## Armovací skelná vlákna pro zvýšení pevnosti stěrek, samonivelačních hmot a potěrů

### VLASTNOSTI

- ▶ zlepšují mechanické vlastnosti stěrek, samonivelačních hmot a potěrů
- ▶ skelná vlákna zabraňují vzniku trhlin
- ▶ zůstává zachována dobrá zpracovatelnost směsí
- ▶ pevnost v tahu 1700 MPa, modul pružnosti 72 Gpa
- ▶ vysoká odolnost proti oděru

### OBLASTI POUŽITÍ

Anti-Crak® HP armovací skelná vlákna jsou určena pro vyztužování betonu, podlahových potěrů, stěrek a samonivelačních hmot, omítek a malt. Mají optimalizovanou speciální povrchovou úpravu zaručující odolnost vláknů proti oděru při zachování jeho snadného zpracování během míchání betonové směsi. Mají nízkou délkovou hmotnost, a proto je jejich výztužný efekt vysoký i při nízkých váhových dávkách ve srovnání s ocelovou výztuží.

### ZPRACOVÁNÍ

Obsah balení důkladně zapracujte do již připravené cementové směsi. Pokud je výrobek skladován při teplotách pod +15 °C, doporučujeme ponechat je min. 24 hodin před zpracováním při teplotě od +15 °C do +35 °C, aby se zabránilo případné kondenzaci vody v balení a tím zhoršení zpracovatelnosti produktu. Cementovou směs následně zpracujte standardním způsobem.

### SKLADOVÁNÍ

Skladujte v suchém prostředí při teplotě od +15 °C do +35 °C při relativní vlhkosti vzduch od 35-65%.

### OBALY A LIKVIDACE ODPADU

Obal s nepotřebovaným obsahem uložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

### BALENÍ

Plastové sáčky 250 g, prodejní jednotka/ krabice: 125 ks



### TECHNICKÉ ÚDAJE

Délka vláknů:	6 - 12 - 18 (mm)
Průměr filamentu:	14 μm
TEX:	45
Obsah lubrikantu:	ISO 1887 : 1980 0,08 %
Vlhkost:	ISO 3344 : 1977 0,3 % max
Elektrická vodivost:	velmi nízká
Specifická hmotnost:	2.68 g/cm <sup>3</sup>
Materiál:	alkalirezistentní sklo
Bod měknutí:	860 °C
Chemická odolnost:	velmi vysoká

**UPOZORNĚNÍ:**

Veškeré údaje vycházejí z našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizacích a k množství používaných materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství jako nezávazné doporučení. Výrobce zodpovídá za kvalitu produktu, kterou je povinen po dobu záruční doby ověřovat na základě konkrétní výrobní šarže uvedené na obale výrobku. Doporučujeme proto uchovávat čísla šarží použitých produktů. Vzhledem k tomu, že použití a zpracování výrobku nepodléhá našemu přímému vlivu, neodpovídáme za škody způsobené chybným zpracováním nebo nedodržением podmínek uvedených v technickém listu. V případě pochybnosti a nepříznivých podmínek doporučujeme provést vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Uveřejněním těchto informací o výrobku pozbývají všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.

**Distributor:**

HENKEL ČR, spol. s r.o.  
Boudníkova 2514/5, 180 00 Praha 8  
Tel.: +420 220 101 101  
[www.ceresit.cz](http://www.ceresit.cz)

**Kvalita pro Profesionály**