



# BLOCK C781 TERRA LOCK XS

## JEMNOZRNNÁ OPRAVNÁ MALTA

### TECHNICKÝ LIST

#### HLAVNÍ PŘEDNOSTI

- Víceúčelová malta na stěny a podlahy
- Jemnozrnná
- Dobrá přilnavost
- Odolná vůči mořské vodě
- Odpuzuje vodu
- Vytváří hladký povrch

#### POPIS PRODUKTU

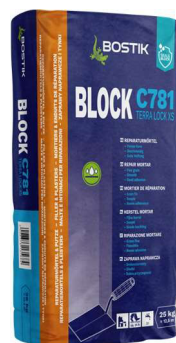
BLOCK C781 TERRA LOCK XS je univerzální opravná malta pro vyplňování a tmelení dutin a nerovností.

#### POUŽITÍ

K opravám soklů, betonu, omítek ve vlhkých prostorách; k injektáži zdiva a vyplňování nepracujících trhlin; k zhotovování drážek pro potrubí apod. Je odolný vůči mořské vodě. Po vytvrzení lze maltu opatřit hydroizolačním nátěrem na bitumenové nebo hybridní bázi.

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze	cement, polymery, hydrofobní přísady
Doba schnutí	cca 2 hodiny
Doba ztuhnutí	cca 5 hodin
Pevnost v tlaku	≥ 30 N/mm <sup>2</sup>
Pevnost v ohybu	≥ 6 N/mm <sup>2</sup>
Smrštění	≤ 0,75 mm/m
Zrnitost	max. 1 mm
Barva	šedá
Hustota	1,8 kg/l
Teplota pro zpracování	od +5 °C do +35 °C
Zatížitelnost	po 1 dni
Plné zatížení	po 1 dni
Další práce	po 4 hodinách v závislosti na aplikaci poslední vrstvy
Spotřeba vody	3 l/25 kg



#### DRUHY POVRCHŮ

Beton, cementové potěry, cementové omítky.

#### PŘÍPRAVA POVRCHU

Podklad by měl být pevný a stabilní, zbavený nepřilnavých vrstev (prach, cementové lazury atd.). Před nanášením malty je třeba povrch navlhčit vodou nebo emulzí MIX A793 EMULSION zvyšující přilnavost. Při použití jako povrchová cementová omítka by měl být na podklad předem nanášen RENO C761 BASE.

#### APLIKACE

Obsah pytle s maltou vysypte do nádoby a smíchejte s čistou vodou do homogenní konzistence. Pro zlepšení přilnavosti, zvýšení pružnosti a vodotěsnosti malty lze část vsázkové vody nahradit směsí MIX A793 EMULSION. Po zpracování je třeba maltu chránit před příliš rychlým odpařováním vody, deštěm a mrazem.

#### NÁSTROJE

Nerezová špachtle.

#### ČIŠTĚNÍ

Bezprostředně po použití: čistou vodou.

Po vytvrzení: prostředky pro odstranění ztvrdlé cementové malty nebo mechanicky.

#### SPOTŘEBA

	Spotřeba
Vyplňování	1,8 kg/l
Sokly (5cm)	2 kg/bm

## DOBA SCHNUTÍ

Doba schnutí závisí na podkladu, teplotě a vlhkosti v místnosti. Standardně se pohybuje v rozmezí 2–4 hodin.

## UPOZORNĚNÍ

Nevhodné jako bariéra proti kapilárně vztlínající vlhkosti, pro anhydritové a magnezitové potěry.

Viz údaje na obalu a v bezpečnostním listu výrobku.

## SKLADOVATELNOST

12 měsíců v původním uzavřeném obalu. Skladujte na chladném a suchém místě.

## DODÁVANÁ BALENÍ

KÓD VÝR.	BALENÍ
30621663	pytel 25 kg

## GISCODE

ZP1

## SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

- MIX A793 EMULSION
- RENO C761 BASE

Informace obsažené v tomto dokumentu, stejně jako ve všech tištěných a digitálních publikacích, vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností. Společnost Bostik nenesie žádnou odpovědnost za chyby nebo nepřesnosti, které jsou důsledkem změn v technologii nebo výzkumu, k nimž došlo mezi datem vydání tohoto dokumentu a datem zakoupení výrobku. Společnost Bostik si vyhrazuje právo provádět změny ve složení výrobků. Před aplikací by se měl uživatel seznámit s obsahem tohoto dokumentu a souvisejících dokumentů. Kromě toho by měl uživatel provést zkoušku a posoudit vhodnost výrobku pro zamýšlené použití. Způsob aplikace, podmínky při skladování nebo přepravě výrobku jsou mimo naše vědomí a kontrolu, a proto za ně společnost Bostik nenesie odpovědnost. Veškeré objednávky jsou prováděny v souladu s platnými obchodními podmínkami společnosti Bostik. Informace obsažené v aktuálním technickém listu výrobku jsou uvedeny v dobré víře a nejsou vyčerpávající.

### Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16, D-33829 Borgholzhausen, Germany

Email: [info.cz@bostik.com](mailto:info.cz@bostik.com)

[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

### ANVI TRADE, s. r. o.

Průmyslová 1306/7, 102 00 Praha 10 – Hostivař

Tel.: +420 271 096 610

Email: [anvitrade@anvitrade.cz](mailto:anvitrade@anvitrade.cz)

[www.anvitrade.cz](http://www.anvitrade.cz)

## TECHNICKÁ PODPORA

+420 271 096 610

