

## TECHNICKÝ LIST

# Podsypový a zásypový písek

## Sušený písek frakce 0/1 mm

### VLASTNOSTI A ZPŮSOBY POUŽITÍ:

- podsypový a zásypový materiál pro kladení a spárování zámkové dlažby
- písek pro uložení a zásyp různých druhů potrubí, rozvodných sítí a pro jiné podobné účely



**SLOŽENÍ:** Podsypový a zásypový písek je křemičitý materiál, který neobsahuje jemné, jílovité, hlinité a jiné částice.

### TECHNICKÉ PARAMETRY:

Zrnitost	0-1 mm
Obsah jemných částic (pod 0,063 mm)	max. 3 %
Propad sítím 1,4 mm	100 %
Vlhkost	max. 0,2 %

**ZPRACOVÁNÍ:** Podle použití.

### UPOZORNĚNÍ:

- Přípravek je přírodní produkt bez vedlejších účinků na životní prostředí.
- Nespotebované zbytky a kontaminované obaly lze likvidovat jako stavební odpad (viz bezpečnostní list).
- Pouze zcela vyprázdňené a čisté obaly mohou být předány k využití recyklací.

**PRVNÍ POMOC, BEZPEČNOST A HYGIENICKÉ PŘEDPISY:** Viz bezpečnostní list výrobku.

**SKLADOVÁNÍ:** Výrobek skladujte v suchu v originálních obalech – chraňte před poškozením, působením vody a vysoké relativní vlhkosti vzduchu. Při dodržení uvedených podmínek je skladovatelnost 24 měsíců od data vyznačeného na obalu.

**EXPEDICE:** Výrobek se dodává v papírových pytlích po 25 kg na paletách krytých fólií.

**KVALITA:** Kvalita produktů je trvale kontrolována v našich laboratořích. Ve výrobě je provozován systém řízení výroby a uplatňován certifikovaný systém managementu kvality podle ISO 9001 (průběžný dozor a případné prokazování shody je zajištěno TZÚS Praha, AO č. 204).

**VÝROBCE:** LB Cemix, s.r.o., Tovární 36, 373 12 Borovany

**PLATNOST:** Od 1. 3. 2020

Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá našemu přímému vlivu, neodpovídáme za škody způsobené jeho chybným použitím. Vyhrazuji si právo provést změny, které jsou výsledkem technického pokroku. Tímto vydáním pozbývají platnosti všechna předešlá vydání.