

OUTDOOR SYSTEM

9210**ZÁSYPVÝ PÍSEK**

Dřívější název: Podsypový a zásypový písek



PŘÍRODNÍ A KLASICKÁ VOLBA

Pro tradiční a spolehlivou opravu dlažby

Pro chodníky z dlažby a dlažebních kostek.
Jemná zrnitost menší než 1 mm, vyplní každý malý otvor a vytvoří stabilní spoj.
Vyžaduje vhodný, vodopropustný podklad pro dlažební kostky nebo desky.
Pro spáry do cca 10 mm.
Velmi suchý: Snadno utěsni spáry a nelepí se. Dobře se s ním pracuje.



Exteriér: podlaha
Interiér: podlaha
Pro ruční zpracování

Oblast použití

Sušený písek frakce 0/1 mm, 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.

Pokyny pro zpracování

Zámková dlažba:
Materiál rozprostřete na plochu s srovnáte do požadované roviny. Na takto připravenou plochu pokládejte dlažbu. Dlažbu usadíte poklepem gumové paličky. Na položenou zámkovou dlažbu nasypete písek a rozmetete koštětem. Zaplňte spáry do plna. Plochu uvibrujte a postup opakujte, tak dlouho dokud se písek propadá.
Podsyp potrubí a jiných rozvodů:
Písek srovnáte do požadované roviny a provedte rozvody. Pak je obsypete a zasypete dostatečným množstvím písku.

Pokyny k nástrojům a čištění

Zbytky očistěte mechanicky.

DOPORUČENÉ SYSTÉMOVÉ VÝROBKY

9130 MALTA NA KÁMEN

3v1: Pokládka, zdění a spárování

9320 BETON DRENÁŽNÍ

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vyrobeno z materiálu

Křemičitý materiál, který neobsahuje jemné, jílovité, hlinité a cizorodé částice.

Maximální velikost zrna v mm

1

VARIANTY



Pro trhy	CZ/SK/AT	CZ/SK/AT
Barva	okrová	okrová
Netto hmotnost	25 kg	25 kg
Druh balení	Pytel	Pytel
Materiál obalu	PE	Papír
GTIN (EAN)	9005561100597	9005561101297
Množství na paletě	48	48
Hmotnost na paletě	1 200 kg	1 200 kg
Skladovatelnost	48 m.	24 m.

Druh balení

Pytel

Pytel

Silo

Materiál obalu

PE

Papír

Bez balení

Podmínky skladování

Skladování v originálních uzavřených obalech

Uchovejte v suchu. Skladování v originálních uzavřených obalech

Uchovejte v suchu

Služby

Služby na vyžádání u našich obchodně-technických zástupců:

Pronájem strojního zařízení pro zpracování suchých maltových a omítkových směsí, dopravní systémy, servis.

Poradenská a servisní služba, odtrhové zkoušky, odběrů vzorků ze zdiva a jejich hodnocení na obsah vlhkosti a salinity.

Při všech nejasnostech ohledně zpracování, přípravy podkladu či konstrukčních zvláštnostech žádejte konzultaci.

Likvidace materiálu (odpadů)

Zlikvidujte jako stavební odpad v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy.

Likvidace obalů

Kontaminované obaly likvidujte jako nebezpečný odpad (viz bezpečnostní list). Pouze zcela vyprázdňené a čisté obaly mohou být předány k recyklaci. Nesmí se likvidovat společně s komunálním odpadem. Obal likvidujte v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy.

Kvalita

Kvalita produktů je trvale kontrolována v našich laboratořích.

Poznámky

Dodržujte závazné předpisy, pracovní postupy a platné normy.

Doplňující technické informace:

Vlhkost: ≤ 0,20 %

Obsah jemných částic (pod 0,063 mm): ≤ 3,00 %

Právní upozornění

Jelikož použití a zpracování výrobku nepodléhá přímému vlivu výrobce, neodpovídá výrobce za škody způsobené chybným použitím či zpracováním výrobku.

V případě pochybností ohledně způsobu použití či zpracování výrobku doporučujeme vyžádat si informace od našich obchodně-technických zástupců.

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technického listu v případě potřeby jeho aktualizace.

Vydáním nového technického listu se ruší a nahrazuje vydání předchozí.

Aktuální znění technických listů, informace o produktech a službách i všeobecné obchodní podmínky výrobce jsou dostupné na www.cemix.cz.