

TECHNICKÝ LIST

FUGA SAND 80

Ke spárování dlažebních kostek a zámkové dlažby.



POPIS VÝROBKU

Křemenný písek pro spárování, zrnitost 0,1 až 0,8 mm.

Použití

Plamenem sušený křemenný písek pro spárování dlažeb, promývá desek, atd .. Díky vynikající sypkosti a správnému složení granulí, zajišťuje snadné a kvalitní spárování.

INFORMACE O VÝROBKU

Základní informace

Vzhled	Bílý písek
Balení	25 kg v PE pytlí / 1000 kg (40x25 kg) na paletě 40 kg v PE pytlí / 1200 kg (30 x 40 kg) na paletě
Doba použitelnosti a skladování	12 měsíců od data výroby, pokud řádně skladováno v suchém prostředí, v originálním, neotevřeném a nepoškozeném obalu. Datum výroby uvedeno na obalu.

Tabulka 1: Fyzikální a mineralogické vlastnosti

Zrnitost	0,1-0,8 mm
Mohsova tvrdost	7
Úbytek při žíhání	< 0,03 %
Teplota spekání	nad 1500°C
Měknutí	nad 1720°C
Objemová hmotnost zrnitého stavu B 80 S	1,37 kg/dm ³
Vlhkost	do 0,2 % plamenem vysušené

Tabela 2: Chemická analýza

SiO ₂	> 99 %
Fe ₂ O ₃	0,297 %
Al ₂ O ₃	0,658 %
TiO ₂	0,032 %
CaO	0,041 %
MgO	0,027 %
P ₂ O ₅	0,009 %
K ₂ O	0,104 %

Tabela 3: Analýza prosátí B80S (0,1-0,8 mm)

Síto (mm)	Proseto přes síto (%)
1,60	100
1,25	97 - 100
0,8	45 - 85
0,5	40 - 50
0,1	0 - 5
0,063	0 - 3

NÁVOD K POUŽITÍ

OMEZENÍ

Všechny údaje v tomto technickém listu byly zjištěny v laboratorních podmínkách. Některé údaje se mohou měnit v závislosti na pracovních podmínkách.

Normové požadavky se mohou měnit, v závislosti na zemi kde bude výrobek zabudován. Pro podrobnější informace o použití výrobku kontaktujte dovozce a žádejte lokální technický list (jestliže je jiný od obecného).

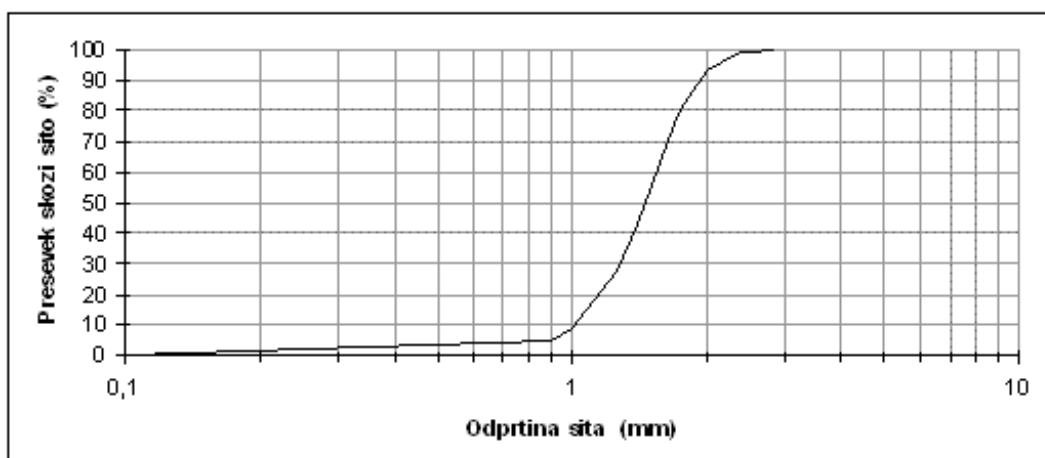
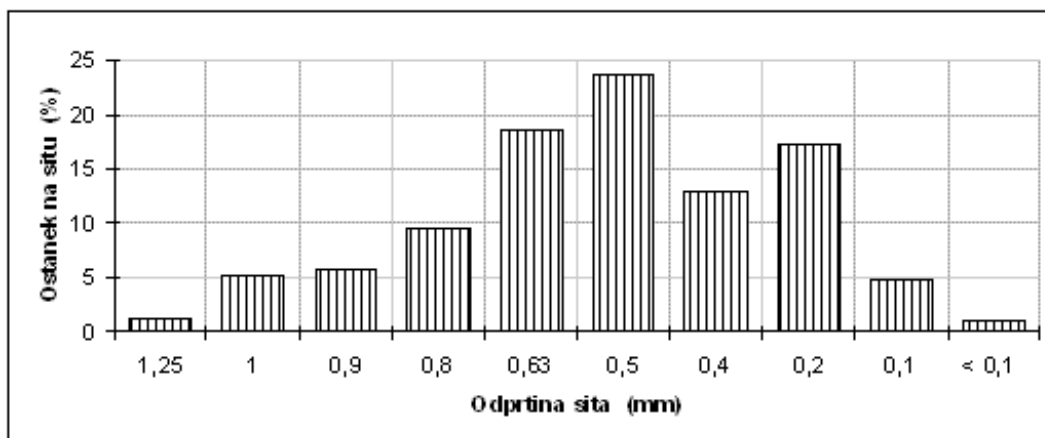
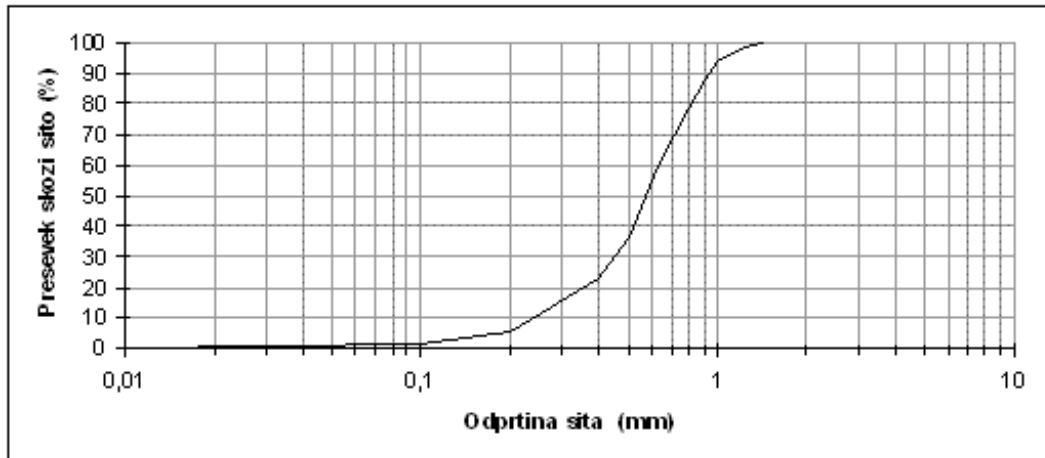
BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

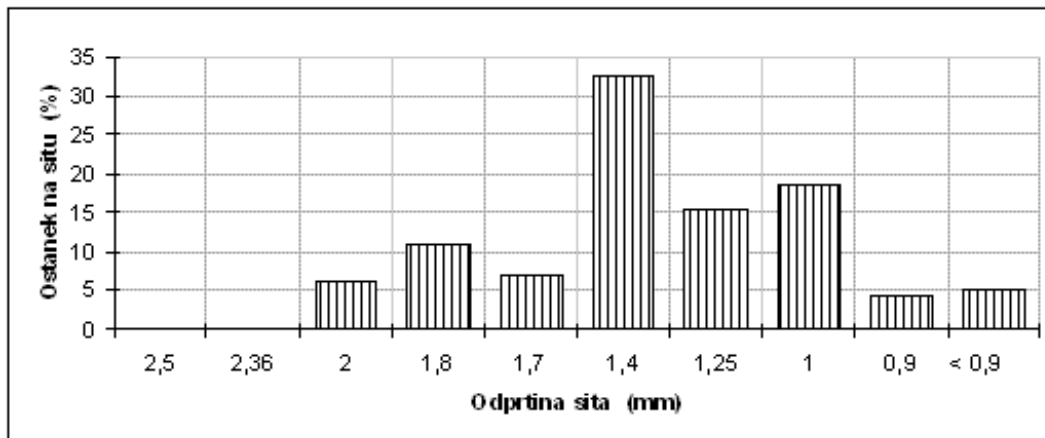
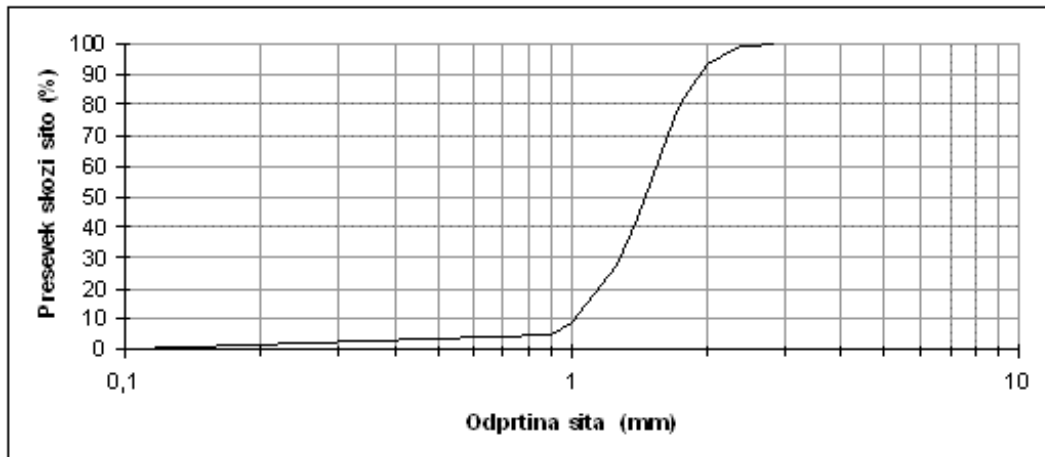
Další údaje o skladování, manipulaci a používání směsi lze nalézt v bezpečnostním listu, který obsahuje bezpečnost, toxikologické a ekologické údaje, a také věnovat pozornost varování na původním obalu.

DALŠÍ INFORMACE

Grafy 1 a 2: Křemen - zrnitost B80S

Grafy 3 a 4: Křemen - zrnitost B200S





PRÁVNÍ USTANOVENÍ

Informace a doporučení týkající se používání výrobků KEMA jsou předloženy s dobrým úmyslem a věříme, že jsou správné. Vycházejí z našich poznatků a zkušeností s výrobky. Tyto informace jsou poskytovány za předpokladu, že výrobky jsou skladovány a používány podle doporučení a osoby, které je přijímají, vykonají své vlastní rozhodnutí co se týče vhodnosti výrobku k jejich účely před použitím. Neprovádějí se žádné prohlášení nebo záruky, ať už vyjádřené nebo předpokládané, týkající se prodejnosti, vhodnosti pro konkrétní účel nebo jakékoli jiné povahy podle tohoto dokumentu pokud jde o informace nebo výrobek, kterých se tyto informace týkají. V žádném případě společnost KEMA není zodpovědná za škody jakékoliv povahy vznikající z použití těchto informací nebo spoléhání se na ně nebo z použití výrobku, ke kterému se tyto informace vztahují. Žádný text obsažený v tomto dokumentu nemá být vysvětlován jako doporučení používat jakýkoli výrobek, proces, zařízení nebo směs v rozporu s jakýmkoliv patentem a společnost KEMA neprovádí žádné prohlášení nebo záruku, vyjádřenou nebo předpokládanou, že použití výše uvedeného nebude narušovat jakékoliv patentové právo. Všechny objednávky podléhají aktuálním prodejním a dodacím podmínkám. Uživatel by si měl vždy podívat nejnovější technický list, který je k dispozici na požádání.