

# ZÁSYPOVÝ PÍSEK DEK HRUBÝ

# DEK



ZÁSYPOVÝ KŘEMIČITÝ MATERIÁL PRO KLADENÍ A SPÁROVÁNÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY, PRO ULOŽENÍ A ZÁSYP RŮZNÝCH DRUHŮ POTRUBÍ ČI ROZVODNÝCH SÍTÍ.

## Charakteristika výrobku

**Zásypový písek DEK hrubý** je suchý křemičitý písek frakce 0–1 mm bez obsahu jemných, jílovitých, hlinitých či jiných částic. Využívá se především k zasypání větších nebo nepravidelných spár venkovních dlažeb, ale je vhodný také pro uložení a zásyp různých druhů potrubí či rozvodných sítí.

## Použití

**Zásypový písek DEK hrubý** se používá pro výplň větších a nepravidelných spár betonových dlažeb. Jeho spotřeba se pohybuje mezi 2–6 kg/m<sup>2</sup> v závislosti na formátu a tloušťce dlažby a šířce spáry. Aby písek dokonale vyplnil celý prostor spáry, musí být suchý a bez nečistot. Pískování neprovádíme za mokra.

**Zásypový písek DEK hrubý** je možné použít jako příměs pro vylepšení zahradních substrátů nebo jako posyp chodníků a komunikací v zimním období. Dále se používá pro uložení a zásyp různých druhů potrubí či rozvodných sítí. Zásypový písek DEK hrubý nebyl podroben zkouškám o zdravotní nezávadnosti a není tak určen pro použití na dětská pískoviště či volejbalová hřiště. K tomuto použití je vhodný Zásypový písek DEK jemný, který požadavky splňuje.

## Balení, skladování a způsob manipulace

**Zásypový písek DEK hrubý** dodáváme v papírových pytlích o hmotnosti 25 kg. Na každé paletě je uloženo 48 pytlů, celkem o hmotnosti 1 200 kg. Pytle obsahují PE fólii, která zvyšuje ochranu písku před vlhkostí. Při skladování je nutné pytle chránit před mechanickým poškozením, působením vody a vysoké relativní vlhkosti vzduchu (nejvýše 75 %). Při splnění těchto podmínek je doba skladování neomezená.



# ZÁSYPVÝ PÍSEK DEK HRUBÝ

## Výroba

Písek se získává z ložisek přírodního kameniva. Po jeho vytěžení těžkou technikou je několikrát propírán ve vodě a zbaven nežádoucích nečistot. Čistý a vysušený písek se následně třídí na jednotlivé frakce a pytluje.

## Tabulka 01

Technické vlastnosti Zásypového písku DEK hrubý	
Parametr	Hodnota
zrnitost	0–1 mm
sypaná hmotnost suché směsi	1 400–1 600 kg/m <sup>3</sup>
vlhkost	max. 0,5 %

## Bezpečnostní opatření

**Zásypový písek DEK hrubý** není nebezpečnou látkou, ale je nutné dbát obvyklých opatření na ochranu zdraví. Zabránit kontaktu s očima a nevdechovat prach.



## KONTAKTY

**DEK**
**ATELIER  
DEK**

Informace jsou platné k datu vydání dokumentu.  
AKTUÁLNÍ VERZE DOKUMENTU JE VYSTAVENA NA [WWW.DEK.CZ](http://WWW.DEK.CZ)

### Stavebniny DEK – prodejny a technická podpora

Benešov  
Beroun  
Blansko Pražská  
Brno  
Brno 2 (voda-topení-sanita)  
Břeclav  
Česká Lípa  
Č. Budějovice Hrdějovice  
Č. Budějovice Litvínovice  
Český Brod Chrástany  
Dačice  
Děčín  
Frýdek-Místek  
Havířov  
Hlinsko  
Hodonín

Hořovice  
Hradec Králové  
Cheb  
Chomutov  
Chrudim  
Jeseník  
Jičín  
Jihlava  
Jindřichův Hradec  
Kadaň  
Karlovy Vary  
Karviná  
Kladno  
Kolin  
Krnov  
Liberec

Louny  
Lovosice  
Mělník  
Mikulov  
Mladá Boleslav  
Mohelnice  
Most  
Nový Jičín  
Nymburk  
Olomouc  
Opava  
Ostrava Hrabová  
Ostrava Hrušov  
Pardubice  
Pelhřimov  
Písek

Píseň Černice  
Plzeň Jateční  
Praha Hostivař  
Praha Stodůlky  
Praha Vestec  
Prachovice  
Prostějov  
Přerov  
Příbram  
Sokolov  
Staré Město u UH  
Strakonice  
Sušice  
Svitavy Olbrachtova  
Svitavy Olomoucká  
Šumperk

Tábor Čekanice  
Tábor Soběslavská  
Tachov  
Teplice Hřbitovní  
Teplice Tyršova  
(voda-topení-sanita)  
Tišnov  
Trhové Sviny  
Trutnov  
Třebíč  
Týnec  
Turnov  
Uherské Hradiště  
(voda-topení-sanita)  
Ústí nad Labem  
Ústí nad Orlicí

Valašské Meziříčí  
Veselí nad Moravou  
Vyškov  
Zlín Louky  
Zlín Příluky  
Znojmo  
Žatec  
Žďár nad Sázavou

### Stavebniny DEK – Zákaznické centrum

☎ 510 000 100  
✉ [stavebniny@dek.cz](mailto:stavebniny@dek.cz)

### ATELIER DEK – technická podpora

Tiskařská 257/10  
108 00 Praha 10  
tel.: 234 054 284  
[www.atelier-dek.cz](http://www.atelier-dek.cz)