



KVARCA SMILTS 0,1-0,5 MM

15 09 16

Kvarca smilts frakcija 0,1-0,5 mm celtniecības javu izgatavošanai.

Pielietojums:

- Kā smalkā pildviela javu izgatavošanai, īpaši rekomendējam javām uz baltā cementa bāzes.
- Kā šuvju aizpildītājs ietvju plāksnēm.
- Filtrācijas slānim.
- Izlīdzinošo kārtu izveidošanai.
- Izmantojama virsmu tīrīšanai ar smilšu strūklu.
- Ielu kaisīšanai.
- Smilšu kastēm.
- Puķupodiem.

Komponentes:

- Dabīga kvarca smilts – mazgāta, žāvēta, frakcionēta, nesatur mālu un putekļu daļu.

Tehniskie dati:

Parametrs	Vērtība
Granulometriskais sastāvs:	0,1- 0,5 mm
Bērtais blīvums:	1,50-1,60 kg / dm ³
Organisko piemaisījumi:	nav
Mitrums:	< 0,2%

Izstrāde:

- Gatavojot javu: cementu un pildvielas iebērt tīrā traukā vai betona maisītājā, samaisīt ar aukstu, tīru ūdeni līdz izveidojas vajadzīgās konsistences homogēna masa bez kunkuļiem un izstrādāt.

Iepakojums:

- Papīra maisi 25 kg / pilna palete 48 gb.
- 1000 kg / BigBag iepakojums / pēc iepriekšēja pasūtījuma

Uzglabāšana:

- Iepakojumu pasargāt no laika apstākļu ietekmes, uzglabāt uz koka paletēm vēsā un sausā vietā. Ieplēstu vai attaisītu iepakojumu nekavējoties nosegt.
- Uzglabāšanas ilgums oriģinālā, neatvērtā iepakojumā – neierobežots.

Utilizācija:

- Sacietējušu maisījumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām kā minerālas izcelsmes būvmateriālu.
- Iepakojumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām.

Drošības informācija:

- Drošības zīmes ir norādītas uz iepakojuma un drošības datu lapās.

Krāsa	Iepakojums 1	Iepakojums 2	Svītrkods
Balta	25 kg	48 gb./pal.	4751006564701

Tehniskajā datu lapā sniegtā informācija attiecas uz dotā produkta lietošanu, ja nav citas ražotāja sagatavotas un izsniegtas tehniskās dokumentācijas. Ražotājs nav atbildīgs par zaudējumiem, kas radušies nepareizi pielietojot doto produktu. Jautājumu un neskaidrību gadījumā, lūdzu sazināties ar ražotāju vai pārdevēju. Informācija par produkta drošību ir pieejama drošības datu lapās, deklarētās vērtības- ekspluatāciju īpašību deklarācijā.