

Quarzsand

NISIP CUARȚOS



Nr. articol: funcție granulație

Tipul produsului

Quarzsand este un nisip cuarțos uscat în fabrică, sortat pe diferite granulații între 0 și 1,2 mm.

Nisip de cuarț curat și perfect uscat.



DOMENIU DE APLICARE

Nisipul Quarzsand este utilizat la umplerea rosturilor de pavae, ca material de umplutură sau pentru creșterea rugozității suprafețelor finite la acoperirile epoxidice și în alte domenii de tratare a suprafețelor pardoselilor de betoane și șape.

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Se vor respecta recomandările din fișele tehnice ale produselor la care se folosește nisip cuarțos.

PUNEREA ÎN OPERĂ

Folosit la umplerea rosturilor de pavae conținutul unui sac se toarnă pe suport, cu o mătură se întinde pe o suprafață mai mare. Surplusul se adună, se trece cu un compactor cu placă vibrantă peste pavae, după care se verifică rosturile și dacă este cazul se mai aplică încă o dată Quarzsand pe acesta. Dacă Quarzsand se folosește în sistemul de acoperiri epoxidice atunci se respectă afiț granulația recomandată cât și procedura specifică de aplicare a vopselei epoxidice.

RECOMANDĂRI GENERALE

Se vor respecta normele specifice și fișele tehnice ale materialelor cu care nisipul interacționează.

DATE TEHNICE

Granulație maximă:	1,2 mm
Consum:	în funcție de granulație; se stabilește în șantier ca și component al rețetelor de amestec.
Mod de livrare:	saci de 40 kg, europalet de 1,2 to, înfoliat pentru protecție contra umidității și radiațiilor UV.
Depozitare:	Poate fi depozitat timp nelimitat, în loc uscat, pe suport de lemn, în ambalaj original

Asigurarea calității: Autosupraveghere prin laboratorul propriu și verificare la un laborator autorizat. Conform reglementărilor europene în vigoare.

Încadrare în clasa produselor chimice: Xi iritant; R 36-irită ochii; R 38-irită pielea; R 43-posibilă sensibilizare la contactul cu pielea; S 2-a nu se lăsa la îndemâna copiilor; S 24-a se evita contactul cu pielea; S 25-a se evită contactul cu ochii; S 26-în cazul contactului cu ochii, se va clăti imediat cu multă apă și se va consulta medicul; S 37-se vor folosi mănuși de protecție adecvate.

Evacuarea resturilor de material din șantier stabilită prin norma ÖNorm S2100: 31409. Se va respecta legislația locală. Evacuat din șantier ca și moloz, în stare întărită, nu prezintă niciun fel de pericole pentru mediul înconjurător.

Garanții: Garanția producătorului se referă numai la calitatea materialului. Producătorul își rezervă dreptul de a face modificări tehnice. Indicațiile privitoare la consumuri, cantități și punere în operă sunt bazate pe experiența producătorului. În condiții de aplicare care se abat de la prevederile fișei tehnice, aceste indicații nu pot fi preluate ca atare. Indicațiile conținute în fișă nu exonerează cumpărătorul/vânzătorul de verificarea pe proprie răspundere, a conformității domeniului de aplicare din șantier cu cel prevăzut în fișa tehnică.

Drepturi intelectuale: Toate drepturile asupra fișei tehnice aparțin producătorului. Modificări, reeditări și multiplicări, precum și extrase, necesită aprobarea scrisă a acestuia.

Lasselsberger-Knauf srl
RO, 550117 Sibiu, str. Înfrățirii 47
tel: 0269 206017; fax: 0269 206016;
web: www.lbk.ro, e-mail: office@lbk.ro

Ediția: RO 2009

LASSELSBERGER - KNAUF
profesioniștii mortarelor