

FILTER SAND 120,

suhi kremenov pesek za filtriranje vode

- > Ustreza EN 12904 in DIN 4924
- > Naravnega izvora ali dodatno obdelani
- > Izredne kemijske čistoče: 96-99% SiO₂
- > 2x prani – ne vsebujejo organskih nečistoč
- > Biološko neoporečen



Opis izdelka

Kremenovi filter peski zagotavljajo idealne pogoje za optimalno filtriranje vode v vseh vrstah vodnih filtrov. Za filtracijo in čiščenje pitne vode, obdelavo procesnih vod, obdelavo odpadnih vod. FILTER SAND 120 je fini kremenov pesek, večkrat opran in presejan z najmodernejšo tehnologijo, zrnavosti 0,7 - 1,2 mm. Njegova kontrolirana sestava ustreza zahtevam standarda EN 12904 in DIN 4924. Zaradi neoporečnosti in ustreznih porazdelitve velikost delcev je posebej primeren za naprave za filtriranje bazenske vode. * Možno odstopanje za $\pm 0,5\%$. ** Pesek ne vsebuje težkih kovin.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
25 KG / VREČA		40
1000 KG / BIG BAG		1

Skladiščenje:

V hladnem in suhem prostoru, na leseni paleti, v originalno zaprti embalaži, zaščiteno pred zmrzaljo: Rok trajanja je neomejen.

Tehnični podatki

Prostorninska masa zrn	2636 kg/m ³
Barva	bele do rahlo rumenkaste barve
Zrnavost	0,7 - 1,2 mm, za aktualno sejalno analizo se obrnite na oddelek za tehnično svetovanje

Poraba	odvisna od namena uporabe in željenih karakteristik
Vлага	do 0,2 %
Trdota po Mohsu	7
Žaroizguba	< 0,2 %
Temperatura sintranja	nad 1500°C
Zmehčišče	nad 1700°C

Poročila o preiskavi

Preiskano v skladu z zahtevami (standarda, razvrstitev...)

EN 13139

EN 12904

DIN 4924

Napotki glede izdelka in obdelave

Napotki glede materiala:

- Pred obdelavo materiale ustrezno temperirajte!
- Da bi ohranili lastnosti izdelka, ne smete dodajati tujih materialov!
- Barvna konsistenza je zajamčena samo v eni seriji.
- Če uporabljate različne izdelke (na istem objektu), ni mogoče zagotoviti absolutnega ujemanja barv niti z istim imenom barve.
- Sprememba barve pri dodajanju kremenčevega peska, tiksotropnih snovi, nastavitev sredstev in podobno.

Nasveti:

- V osnovi priporočamo, da preizkusno območje ustvarite vnaprej ali pa ga predhodno preizkusite z majhnim testom.
- Upoštevajte podatke o izdelku za vse izdelke MUREXIN, ki se uporablajo v sistemu.
- Za popravila hranite originalni izdelek ustrezne serije.

Naši podatki so povprečne vrednosti, ki so bile določene v laboratorijskih pogojih. Zaradi uporabe naravnih surovin se lahko navedene vrednosti posamezne dostave nekoliko razlikujejo, ne da bi to vplivalo na ustreznost izdelka.

Varnostni napotki

Informacije o izdelku glede sestave, ravnana, čiščenja, ustreznih ukrepov in odstranjevanja najdete na varnostnem listu.

- Produkt ne vsebuje respiratornih delcev.
- Varen za uporabo.
- Hraniti ločeno od hrane, pijač.
- V primeru večjega prašenja zagotoviti ustrezen prezračevanje in obvezno nošenje zaščitnih mask.
- Priporočljiva zaščita rok (rokovice iz nitrila oziroma butila).
- Umiti roke po uporabi oziroma pred odmori.
- PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. V primeru nadaljnji težav se posvetovati z zdravnikom.

Ta tehnični list temelji na obširnih izkušnjah. Prizadevamo si, da bi svetovali po najboljših močeh, vendar to ni pravno zavezajoče in ne vzpostavlja pogodbenega razmerja ali stranske obveznosti iz prodajne pogodbe. Za kakovost materialov jamčimo v okviru naših splošnih pogojev poslovanja. Naše izdelke lahko uporabljajo samo strokovnjaki in/ali izkušene, strokovne in ustrezeno usposobljene osebe. Uporabnik ima tako še vedno obvezno, da se v primeru nejasnosti pozanima in da obdelava poteka strokovno. Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom. Seveda pa pri tem ni mogoče upoštevati vseh morebitnih sedanjih in prihodnjih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se smatra, da jih strokovnjaki poznajo, niso navedeni; Upoštevati je treba veljavne tehnične, nacionalne in evropske standarde, smernice in navodila zadevnih materialov, podlog in naslednji sestavi! V dvomih stopite v stik z nami. Ob izdaji nove različica ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na www.murexin.com.

Kemična analiza

SiO ₂	> 98 %
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 %