

Fișa tehnică 11.05.2020

## NISIP CUARTȘOS 0.1-1.0 mm

### EFFECT:

- granulație constantă și controlată,
- lipsit de argile,
- spălat și sortat

### DATE TEHNICE:

- **destinat** pentru prepararea mortarelor de tencuire, șape, mortare de zidărie, prin adaos de ciment și/sau var
- **granulația maximă:** 1,0 mm



**DOMENII DE UTILIZARE:** prepararea mortarelor de zidărie, mortare de tencuire, tinciuire, șape de egalizare. Este special selectat pentru înglobarea în masa pardoselilor din răsinilor epoxidice.

**NU SE RECOMANDĂ A FI APLICAT PE LEMN, MATERIALE PLASTICE, METALE ȘI PE SUPRAFEȚE DIN IPSOS.**

**AMBALARE :** În saci de 25 kg.

**CURĂȚIREA UNELTELOR:** Cu apă înainte de întărirea

**TEMPERATURA MEDIULUI LA APLICARE:** între +5 °C și + 30 °C. Se va evita bătaia directă a razelor solare. La temperaturi ridicate sau la soare, se recomandă umezirea suprafeței înainte de aplicare.

**PREPARARE:** Amestecul dintre nisip și ciment se face în funcție de domeniul de utilizare preconizat al produsului finit, după cum urmează:

Tip material	Cantitate nisip uscat 0.1-1.0 mm [kg]	Cantitate ciment [kg]
Mortar de zidărie	25	5
Mortar de tencuire	25	5
Mortar de tinciuire	25	6
Șapă de egalizare	25	7

### ATENȚIE: NU SE APLICĂ ÎN BĂTAIA DIRECTĂ A RAZELOR SOLARE.

În afară de recomandările de mai sus este importantă respectarea normelor și standardelor în vigoare. Caracteristicile garantate se bazează pe experiența practică și pe testele efectuate. Condițiile specifice locației și aplicării pot varia față de cele prezentate aici, așadar, utilizarea corectă și reușită a produselor noastre nu este în sfera noastră de responsabilitate.

**PĂSTRAREA:** În locuri uscate, în stare închisă, pe paleți din lemn.

**TERMEN DE VALABILITATE:** nelimitată, în condițiile ambalajului închis și depozitării în spații uscate.

**STANDARD DE CALITATE:** SR EN 13139:2003/C91:2009

**PRODUCĂTOR:** ADEPLAST SRL