

**NISIP CUARTOS S_v
PENTRU FABRICAREA ADEZIVILOR**

Produsul este un nisip cuarțos cu un conținut în dioxid de siliciu de min. 97,5%, , obținut din exploatarea zacamintelor din cariera Gura Vitoarei. Nisipul S_v se utilizeaza la fabricarea mortarelor/ adezivilor pentru constructii si la prepararea amestecurilor de formare in turnatorii.

DATE TEHNICE

CARACTERISTICI / SORTURI	Sv UMED	Sv USCAT
Rest pe sita de 1.0 mm, %, max.	0	0
Rest pe sita de 0.63 mm, %, max.	2	2
Rest pe sita de 0.4 mm, %, max.	6	6
Trecere prin sita de 0.1 mm, %, max.	25	25
Bioxid de siliciu, %, min.	97,5	97,5
Trioxid de fier, %, max.	0.2	0.2
Oxid de aluminiu, %, max.	1,0	1,0
Bioxid de titan, %, max.	0.2	0.2
Oxid de cacliu, %, max.	0.25	0.25
Parti levigabile, %, max.	1,5	1,5
Umiditate, %,	5-15	0,3
GRANULATIA MEDIE	0,12-0,15	0,12 - 0,15

AMBALARE

Vrac umed – transportat in camioane cu prelata

Vrac uscat – transportat in camioane tip cisterna

Ambalat in containere big-bags cu greutatea de 1,4 tone.