QUARZO CERAMIZZATO

Il **quarzo ceramizzato Valli** è una sabbia naturale colorata artificialmente. Viene impiegato nei seguenti settori: intonaci, rivestimenti, pavimentazioni in resina, guaine bituminose, tegole,

intonaci, rivestimenti, pavimentazioni in resina, guaine bituminose, tegole, acquari, campi da gioco, floricoltura, decorazioni, etc..



Granulometrie

mm	0,06/0,25	0,7/1,2	2/3,2
----	-----------	---------	-------



QUARZO CERAMIZZATO



Caratteristiche fisiche:

Origine: Alluvionale
Struttura del cristallo: Trigonale
Forma del granello: Spigoli arrotondati

Durezza (secondo scala Mohs):

Densità reale: 2.65 ton/m3
Densità apparente: 1.5 ton/m3

Cartella colori nelle granulometrie standard

0,06/0,25 mm	0,7/1,2 mm	2/3,2 mm
ARANCIO	ARANCIO	ARANCIO
BIANCO	BIANCO	AZZURRO
BLU GENZIANA	BLU GENZIANA	BIANCO
BRUNO	BRUNO	BLU GENZIANA
GIALLO LIMONE	BRUNO NOCE	GIALLO LIMONE
GIALLO OCRA	GIALLO OCRA	GRIGIO LUCE
NERO	GRIGIO BARDIGLIO	NERO
ROSA	GRIGIO LUCE	ROSA
ROSSO OSSIDO	MARRONE TERRA	ROSSO VIVO
ROSSO VIVO	NERO	VERDE CHIARO
VERDE SMERALDO	OCRA	VERDE SCURO
	ROSSO OSSIDO	
	VERDE	
	VERDE OLIVA	
	VERDE SCURO	

Su richiesta imitiamo qualsiasi tonalità di colore, anche con diverse basi di inerte, quali quarzo macinato, sabbia del Ticino, carbonato di calcio, dolomite, ardesia ed altri, nelle varie granulometrie.



Tutte le indicazioni riportate sono state elaborate nel nostro laboratorio e rappresentano valori di media.