

Scheda Tecnica

Pava Quarzo 0,1 - 0,6[®]

Sabbie di quarzo naturali, non frantumate ad alto contenuto di SIO_2

Composizione

Sabbia silicea lavata, vagliata, essiccata.

Non contiene gesso, anidridi, silice amorfa, miche o altro. È inoltre esente da sostanze vegetali, argillose o

friabili

Campi di impiego

Il quarzo sferico 0,1-0,6 è utilizzato per caricare sistemi epossidici e/o poliuretanici per la realizzazione di pavimentazioni in relazione alla destinazione d'uso.

Confezioni

Sacchi da Kg. 25.

Specifiche tecniche

Origine	Alluvionale.
Colore	Grigio Chiaro.
Forma del Grano	Arrotondata.
Peso Specifico	1,60 gr/cm ³ .
Peso Specifico Assoluto	2,65 gr/cm ³ .
Durezza	7 Mohs.
pH medio	7.
Perdita al Fuoco (1050°C)	0,06%.
Distribuzione Granulometrica	0.1 - 0.6 mm.

Componenti chimici

	-
SiO ₂	≥ 99 %
Al ₂ O ₃	0,60 %
Fe ₂ O ₃	0,01 %
K ₂ O + Na ₂ O	0,11 %
TiO ₂	0,04 %
CaO + MgO	0,03 %

Analisi Granulometrica Media

Setaccio mm.	Trattenuto
0,6	3,0 %
0,5	13,0 %
0,4	34,0 %
0,3	26,0 %
0,2	17,0 %
0,1	6,5%
Pass	0,5 %



Azienda con sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO **14001** Certificato Certiquality Azienda con sistema di Gestione Qualità UNI EN ISO **9001** Certificato Certiquality



QR-CODE

L'etichetta di ogni prodotto riporta il relativo QR-CODE per la visualizzazione e il download della scheda tecnica. In caso di mancato download rivolgersi all'Ufficio Tecnico

Le indicazioni contenute nella scheda tecnica sono quanto di più aggiornato a ns. disposizione sulle quali ci riserviamo ogni opportuna modifica; tali informazioni devono tuttavia essere considerate senza alcun valore vincolante e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Dato che l'impiego del prodotto ha luogo anche al di fuori del ns. controllo le responsabilità per l'errata utilizzazione dello stesso ricadono esclusivamente sull'utilizzatore e quindi non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni. Qualsiasi dichiarazione di garanzia ai fini di efficacia necessita di espressa e specifica conferma scritta da parte di Pava Resine Srl. Non dispensano inoltre il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge, peraltro il cliente è tenuto a verificare che i valori riportati nella scheda tecnica siano validi anche per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati e/o sostituiti da edizioni successive. La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti. Per il resto si rimanda alle ns. Condizioni Generali di Fornitura, in particolare anche riguardo alla responsabilità per eventuali difetti. Le nostre Condizioni Generali di Fornitura sono disponibili sul nostro sito all'indirizzo www.pavaresine.com

Scheda tecnica nr. 391 Emissione nr. 1 del 30/12/2018

2 di 2