

**DESCRIZIONE**

Microsfere di vetro, misura 212-63 µm.

CAMPI DI IMPIEGO

Da miscelare nei prodotti per la mano finale del ciclo applicativo.

CARATTERISTICHE**Composizione chimica**

SiO ₂	70 - 73 %
Na ₂ O	13 - 15 %
K ₂ O	0,2 - 0,6 %
CaO	7,0 - 11 %
MgO	3,0 - 5,0 %
Al ₂ O ₃	0,5 - 2,0%
Assenza di Silice libera	

Granulometria

Residuo al setaccio - cumulativo

Setaccio	MIN	MAX
µm	%	%
250	0	0
212	0	5
180	0	15
106	45	85
63	90	100

Colore

Colorimetro CIE L*a*b* b* < 6

Sfericità

>80% qualità visibile (metodo d'analisi EN-1424)
< 3% granuli di vetro e altre particelle

CONFEZIONI

Latta da 2,5 kg

RAPPORTO DI MISCELAZIONE

In ragione del 6%-7% sul peso del prodotto.

CERTIFICAZIONI

Sistema di gestione qualità certificato ISO 9001 (N° certificato IT.17.0227.01.QMS).
APSE S.r.l. è socio attivo di CONPAVIPER.

**PREPARAZIONE DEL PRODOTTO**

Aggiungere la quantità richiesta di MICROSFERE alla resina e seguire le istruzioni riportate nella relativa scheda tecnica.

SALUTE E SICUREZZA

Per le informazioni sulle norme di sicurezza, indicazioni di pericolo e consigli di prudenza, fare affidamento alla più recente scheda di sicurezza, facendo richiesta all'indirizzo: ufficiotecnico@apsebg.it

STOCCAGGIO

12 mesi in confezione integra. Conservazione a una temperatura compresa tra +5°C e 35°C in luogo asciutto.

SMALTIMENTO

Smaltire il contenuto e/o il recipiente in conformità alla regolamentazione locale.

I dati sopra riportati sono informazioni ottenute in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed esperienze di ricerca. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo APSE S.r.l. - V&V Group. Le informazioni riportate non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. APSE S.r.l. - V&V Group si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente, il tutto sotto la continua verifica dei dati in funzione alle nuove Normative vigenti ed il nostro sistema di gestione ISO 9001. Si voglia verificare la versione più aggiornata della presente Scheda Tecnica sul nostro sito: www.apse.it

