

ADDITIVO n°2

GENERALITÀ D'IMPIEGO

Descrizione

Microsfere

Destinazione

Microsfere unicellulari cave all'interno, adatte come addensante per vaste tipologie di prodotti. Sono particolarmente indicate per la realizzazione di stucchi leggeri, in aggiunta a resine epossidiche. Aggiunte a idropitture conferiscono a queste, potere coibente.

IDENTIFICAZIONE

Presentazione/Composizione

Stato fisico: polvere

Natura: borosilicato

Caratteristiche tecniche

Peso specifico: 0,125 gr./cm³

APPLICAZIONE

Stucco: resina catalizzata 100 in volume + microfibre 200 - 300 in volume.

IMMAGAZZINAMENTO

Confezionamento

Litri 0,750

Kg. 0,150 – 0,600

Conservazione

Al coperto in luogo fresco e asciutto.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Classificazione in relazione alla pericolosità

Non richiede etichettatura (Leg. 256/74 e Dirett. CEE n.325/91). Ove applicabili si faccia riferimento alla seguente normativa D.P.R. 303/56 (controlli sanitari).

Avvertimenti per l'utilizzatore

Attenersi alla relativa scheda di sicurezza.

N.B. Il Presente Bollettino Tecnico è redatto al meglio delle ns. conoscenze, non è tuttavia impegnativo e non comporta responsabilità anche a causa delle diverse condizioni di impiego.



kelly color s.r.l.
INDUSTRIA COLORI E VERNICI

Via del Tresaccio
CITTA' DELLA PIEVE (PG)
Tel. 0578 21349 r.a.
Fax 0578 20809
e-mail info@kellycolor.it



Certificato n°: 208992