



isolresine edilizie
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)
Tel/Fax: 080 4553227
www.isolresine.it

ADDITIVO ANTISKID



POLVERE IN POLIPROPILENE PER ANTISDRUCCIOLO

DESCRIZIONE

Polvere a granulometria selezionata di Polipropilene, inodore, da utilizzare come agente antisdrucchio per rivestimenti per pavimenti. Possiede ottime caratteristiche meccaniche e resistenza all'usura.
Disponibile sia in grana fine che grana grossa

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Aggiungere ADDITIVO ANTISKID al prodotto verniciante da utilizzare con una proporzione del 5% in peso. Proporzione: 0,050 kg / kg. Mescolare accuratamente prima e durante l'applicazione.

PROCEDURA DI APPLICAZIONE

L'applicazione di due mani permette di avere un effetto antiscivolo funzionale ed estetico ottimo. Mescolare spesso la pittura additivata perchè il granulato tende a galleggiare.
Applicare sempre 2 mani.

INFORMAZIONI PRODOTTO

Aspetto Polvere
Colore Incolore
Solidi (in volume) ASTM D2369 100%
Peso specifico UNI EN ISO 2811-1 0,95± 0,2 g/cm
Indice di rifrazione 1,51
Punto di fusione (°C) 165 (°C)

GRANA FINE

PEDONABILE

Granulometria massima 315 microns
Granulometria media X50 190 - 230 microns

GRANA GROSSA

CARRABILE

Granulometria massima 500 microns
Granulometria media X50 375 - 475 microns

Non classificato pericoloso
Pittogrammi di pericolo: nessuno

CONFEZIONI DISPONIBILI:

0,050 kg
0,250 kg
0,750 kg

Stoccaggio Si raccomanda di evitare l'esposizione all'aria ed alle temperature estreme. Per ottimizzare al massimo la vita utile in barattolo è bene verificare che, al momento dell'immagazzinamento del prodotto, il contenitore sia ben chiuso e la temperatura sia tra 10 °C e 35 °C.

ADDITIVO ANTISKID

POLVERE IN POLIPROPILENE PER ANTISDRUCCIOLO

