

ARCHI-GO

Additivo multifunzionale coadiuvante per Architop®

Descrizione

ARCHI-GO è una polvere multifunzionale coadiuvante nella realizzazione delle pavimentazioni in Architop®.

Caratteristiche

ARCHI-GO aggiunto alla miscela Architop® ne migliora la lavorabilità ed agevola il processo di lisciatura favorendo l'ottenimento di una superficie chiusa e compatta e limitando il pericolo delle bruciature. Utilizzando ARCHI-GO si riducono inoltre i tempi di applicazione.

Campi d'impiego

ARCHI-GO è indicato come additivo nella preparazione della miscela Architop®.

Applicazione

Pronto all'uso.

Miscelare accuratamente la polvere ARCHI-GO con l'Hardener ed il polimero Architop-catalyst nelle proporzioni indicate.

Dati tecnici

Vedi scheda di sicurezza

Resa

Utilizzare 0,5 kg di ARCHI-GO per ogni confezione da 25 kg di HARDENER.

Confezioni / Stoccaggio / Smaltimenti

ARCHI-GO è disponibile in vasi da 10 kg.

Conservato in luogo fresco ed asciutto si mantiene almeno 12 mesi dalla data di confezionamento. Teme il gelo.

Avvertenze

Evitare il contatto con pelle, mucose, occhi ecc. In caso di contatto accidentale, lavarsi abbondantemente con acqua e sapone e consultare un medico.

Consultare la scheda di sicurezza.

IMPORTANTE

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. È responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. Si consiglia di effettuare sempre delle prove su piccole superfici prima della applicazione. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in ogni momento. Si ricorda inoltre che i prodotti Ideal Work sono destinati all'uso professionale e che Ideal Work provvede all'addestramento periodico dei propri clienti che ne fanno richiesta. Chiunque utilizzi questi prodotti senza esserne abilitato, lo fa a proprio rischio.

EDIZ. 01 del 10.06.2020 Revisione 00