

PLAM OPACIZZANTE

per resine

DESCRIZIONE

Plam Opacizzante Isoplam[®] è uno speciale additivo concentrato fluido ad alto potere opacizzante e leggermente addensante, appositamente studiato per ottenere un uniforme effetto opaco. Aggiunto alle resine acriliche a base solvente Plam Sealing e alle resine poliuretatiche Plam Pol e Plam Pol Water Isoplam[®], conferisce loro un'ottima resa estetica opaca.

CAMPI D'IMPIEGO

Viene utilizzato, disperso nelle resine, su tutti i supporti per i quali venga richiesta una finitura opaca.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Fluido bianco
Composizione e fase	Soluzione acquosa di agenti opacizzanti
Contenuto in solido	Ca 12%
Punto di infiammabilità	30°C
Peso specifico	0,985 kg/Lt

APPLICAZIONE

Mescolare accuratamente Plam Opacizzante immediatamente prima dell'uso per mezzo di un trapano miscelatore o mixer.

Le percentuali di impiego variano in base al grado di opacità desiderato. Si consiglia una percentuale di dosaggio del 5%. In ogni caso, non superare il dosaggio del 10% di prodotto calcolato sul quantitativo di resina.

Versare Plam Opacizzante nella resina, mescolare accuratamente e applicare la resina come di consueto. Avere cura di mescolare frequentemente la miscela durante l'applicazione.

La prima mano di miscela applicata potrebbe risultare leggermente biancastra. Con l'applicazione della seconda mano l'effetto biancastro scompare. Si consiglia in ogni caso di eseguire delle prove preliminari sui supporti scuri per determinare la percentuale più idonea di Plam Opacizzante da inserire nella resina. Plam opacizzante, impiegato nelle resine poliuretatiche potrebbe evidenziare il segno delle rullate: prevedere quindi l'utilizzo di Deco Epox W BI prima dell'applicazione della resina.

Nota importante:

il prodotto è stato testato sulle resine Isoplam sopraindicate. Si raccomanda di verificare sempre la compatibilità con altre tipologie di resine.

CONSUMI

La quantità di Plam Opacizzante da utilizzare è pari al massimo a circa il 10% in peso della resina. Non superare le dosi consigliate.

CONFEZIONI E STOCCAGGIO

Plam Opacizzante Isoplam® è fornito in vasi da Lt. 5.

Il prodotto si conserva per 12 mesi a temperature comprese tra 5 e 35°C. La data di produzione è riportata nel numero di lotto, i numeri di lotto hanno il seguente significato: anno / mese + numero progressivo di produzione.

Teme il gelo e le temperature troppo elevate.

Una volta mescolato alla resina, la miscela va utilizzata entro due mesi.

SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza prima dell'uso. Plam Opacizzante Isoplam® è destinato al solo uso professionale.

IMPORTANTE:

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' 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 e annulla le precedenti. I dati possono essere variati in ogni momento. Si ricorda inoltre che i prodotti Isoplam sono destinati all'uso professionale e che Isoplam provvede all'addestramento periodico dei propri clienti che ne fanno richiesta. Chiunque utilizzi questi prodotti senza esserne abilitato lo fa a proprio rischio.

