

PLAM PAINT

Coloranti in pasta per Plam Stone e Plam Rock

DESCRIZIONE E IMPIEGO

Plam Paint Isoplam® sono degli speciali coloranti in pasta in soluzione acquosa. Sono appositamente studiati per la colorazione di malte stampabili e modellabili quali Plam Stone Isoplam® e Plam Rock Isoplam®.

CARATTERISTICHE TECNICHE

VISCOSITA'	TIXOTROPICA
RESIDUO SECCO	72,31 ± 0,5% p/p
PESO SPECIFICO	Da 1,30 a 1,53 ± 0,05 g/cm ³ a 20°C

RESISTENZA ALL'ABRASIONE UMIDA: ISO 11998 categoria 1 secondo normativa EN 13300

POTERE COPRENTE: ISO 6504-3 ottimo potere coprente classe 1 secondo EN 13300 per una resa di 6/7 m²/l

ESSICCAZIONE: 5-8 ore

(dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.) i tempi di essiccazione dipendono strettamente dalle condizioni di umidità e di temperatura. Il film di Deco Paint acquista tutte le sue proprietà dopo una settimana circa.

APPLICAZIONE

Diluire Plam Paint Isoplam® fino a un rapporto 1:10 con acqua pulita. Mescolare bene con un trapano miscelatore e applicare mediante spugna, pennello o rullo.

Per avere effetti di velature, diluire maggiormente il prodotto.

A protezione finale del lavoro è possibile applicare Plamacryl Isoplam® a base acqua o Plam Sealing Isoplam® a base solvente.

COLORI

Plam Paint Isoplam® è disponibile in 11 colorazioni: Brown, Red, Tile Red, Rose, Old Yellow, Yellow, Deep Green, Sahara, Dark, Medium Gray, White.



CONFEZIONI E STOCCAGGIO

Plam Paint Isoplam® è fornito in vasi in plastica da Lt.0,75.

Conservare il prodotto in un luogo asciutto e ventilato, a temperature comprese tra +5°C e + 35°C. Così custodito e nel proprio contenitore originario, è garantito 12 mesi.

La data di confezionamento è riportata sulla confezione (il numero di lotto indica, in sequenza, anno/settimana/giorno).

Consultare la scheda di sicurezza del prodotto prima dell'utilizzo.



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 dell' applicazione. La presente scheda sostituisce ed 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.