

PLAM RENOVA

Additivo colorato per resine per pavimenti stampati

DESCRIZIONE

Plam Renova Isoplam® è un protettivo acrilico a base solvente e pigmentato, adatto a rivestire superfici in calcestruzzo stampato o in Stampable Overlay Isoplam®.

Viene utilizzato per antichizzare e dare sfumature di colore alle pavimentazioni stampate o per rinnovare vecchie superfici stampate prive di protettivi.

CARATTERISTICHE

Plam Renova Isoplam®, opportunamente diluito:

- dona colore alla superficie;
- protegge la pavimentazione;
- agevola le normali operazioni di pulizia;
- aumenta la resistenza all'usura causata dai cicli di gelo e disgelo;
- è di facile utilizzo e può essere applicato anche a spruzzo.

MODO D'USO

Preparazione del supporto.

Assicurarsi che le superfici da trattare siano asciutte e pulite (non devono esserci residui di antievvaporanti, olii, grassi, pitture, polvere, resine...). Plam Renova Isoplam® non si applica in caso di pioggia o quando ne è prevista nelle successive 24 ore o con temperature superficiali sotto i 5°C o superiori ai 35°C o su parti incandescenti (i prodotti sono infiammabili). Non si applica su superfici con presenza di ristagno d'acqua, con esposizione chimica aggressiva o soggette a continui sfregamenti, né su superfici particolarmente chiuse o non assorbenti.

Si consiglia di effettuare sempre delle prove preliminari su parti nascoste della superficie.

Superfici in cls nuove.

Attendere almeno 10 giorni dalla realizzazione del pavimento prima di applicare Plam Renova diluito. Lavare le superfici da eventuali antievvaporanti o distaccanti e dopo 12-24 ore procedere all'applicazione di Plam Renova diluito.

Superfici in cls vecchie.

E' importante che tutta la resina protettiva esistente venga rimossa con idoneo prodotto sverniciante Sealing Remover Extra Strong Isoplam®.

Procedere quindi con la pulizia mediante uso di monospazzola con setole applicate e Plam Super Cleaner Isoplam®, sgrassante forte, opportunamente diluito con acqua e risciacquare bene. Far asciugare per almeno 12 ore e procedere con l'applicazione di Plam Renova diluito.

Applicazione.

Plam Renova Isoplam® può essere usato diluito con Plam Sealing/O. Si raccomanda di mescolare bene il prodotto prima e durante dell'utilizzo.

Plam Renova si può applicare mediante rullo a pelo medio o mediante pompa airless (avendo cura di mescolare bene il prodotto per evitare depositi di additivo sul fondo e disomogenee colorazioni).

Se ne possono applicare una o due mani a distanza di ca 12 ore una dall'altra.

Dopo ca 12 ore applicare una mano di Plam Sealing/L Isoplam® al fine di fissare la colorazione.

Le superfici trattate sono calpestabili dopo un giorno (periodi estivi), mentre il completo indurimento si ha dopo circa 7 giorni.

Plam Renova va diluito con Plam Sealing/O Isoplam® nei seguenti dosaggi indicativi (è possibile in ogni caso diluire di più o di meno il Plam Renova al fine di ottenere l'effetto desiderato):

- per ottenere un effetto sfumato leggero:
1 parte di Plam Renova + 1,5 parti di Plam Sealing/O
esempio: 5 Lt di Plam Renova + 7,5 Lt di Plam Sealing/O
- per ottenere un effetto sfumato medio:
1 parte di Plam Renova + 1 parte di Plam Sealing/O
esempio: 5 Lt di Plam Renova + 5 Lt di Plam Sealing/O
- per ottenere un effetto sfumato intenso:
1 parte di Plam Renova + 0,5 parti di Plam Sealing/O
esempio: 5 Lt di Plam Renova + 2,5 Lt di Plam Sealing/O

Le varie colorazioni di Plam Renova sono miscelabili tra di loro.

L'attrezzatura va pulita subito dopo l'uso con Solvent RA Isoplam®.

COLORAZIONI

Plam Renova Isoplam® è disponibile in 7 colorazioni: WHITE, DARK GRAY, ANTIQUE ROSE, SAHARA, MEDIUM GRAY, AUTUMN BROWN, TAWNY.

CONSUMO

I consumi indicativi, per ciascuna mano di prodotto diluito, sono:

- effetto sfumato leggero: 0,06 Lt/mq
- effetto sfumato medio: 0,075 Lt/mq
- effetto sfumato intenso: 0,10 Lt/mq

CONFEZIONI E STOCCAGGIO

Plam Renova Isoplam® è disponibile in confezioni da 5 Lt.

Nella confezione originale, sigillata e conservata in luogo protetto, il prodotto rimane inalterato per un anno se tenuto in ambiente chiuso con temperatura compresa tra +10°C e +30°C. Teme il gelo.

Il numero di lotto indica, in sequenza, anno/mese/giorno/numero progressivo del giorno.

SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza prima dell'uso. Il prodotto 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 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 facciano richiesta. Chiunque utilizzi questi prodotti senza esserne abilitato, lo fa a proprio rischio.