

# ANTIOLIO OPACO A IMPREGNAZIONE

## Idro/Oleo repellente per calcestruzzo

### DESCRIZIONE

Antiolio a impregnazione Isoplam® è un prodotto acril-silossanico a base solvente, oleorepellente e idrorepellente.

Protegge efficacemente le pavimentazioni in calcestruzzo penetrando in esse.

### CAMPI D'IMPIEGO

Viene impiegato sia in ambito industriale (pavimentazioni in cls di officine, capannoni...) che commerciale (pavimentazioni in cls di negozi e showrooms...) che civile (pavimentazioni nuvolate di abitazioni, pavimentazioni stampate esterne, pavimentazioni in ItalianTerrazzo®...).

Utilizzato sulle superfici trattate con Plam Densifier Isoplam® assicura una protezione permettendo al Plam Densifier di raggiungere l'ideale grado di efficacia.

### VANTAGGI

Antiolio a impregnazione Isoplam®:

- protegge la pavimentazione da olii, grassi, gasolio, efflorescenze saline;
- grazie alla sua idrorepellenza ostacola la formazione di crepe e scheggiature dovute alla penetrazione dell'acqua durante le fasi di gelo/disgelo;
- riduce le spese di manutenzione del pavimento;
- facilita la ordinaria pulizia della superficie;
- resiste ai raggi UV;
- non varia la permeabilità al vapore acqueo del supporto;
- penetrando capillarmente nel supporto non crea patina lucida.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

La superficie in cls deve essere matura (almeno 21 giorni), priva di sporco, olii, resine, antievaporanti, cere ed efflorescenze. Provvedere a riparare eventuali crepe o fessure almeno tre giorni prima dell'applicazione di Antiolio a impregnazione.

E' sempre consigliato, nel caso di pavimentazioni che debbano essere ancora eseguite, l'utilizzo del Nylon Isoplam® come barriera al vapore e del tessuto non tessuto al fine di evitare la risalita di umidità.

Il prodotto non copre macchie o parti deteriorate.

A seconda dello sporco lavare la superficie con Plam Super Cleaner Isoplam® sgrassante e sciacquare bene, oppure con Apripori Isoplam® e sciacquare bene con l'ausilio di Neutra Clean Liquido Isoplam®.

Una volta completamente rimossi i residui di acqua di lavaggio, lasciar asciugare la superficie per almeno 24 ore prima di applicare Antiolio a impregnazione.

Proteggere tutte le parti che non devono essere trattate con Nylon Isoplam®: il prodotto può danneggiare vetro, plastica e piante.

## APPLICAZIONE

Mescolare bene il prodotto prima dell'uso al fine di disperderne uniformemente i principi attivi. Il prodotto non va diluito e può essere applicato a pennello, a rullo o a spruzzo (bassa pressione max 0,5 bar) fino ad impregnare uniformemente la superficie. Il prodotto tonalizza la colorazione del supporto. In presenza di supporti particolarmente porosi applicarne una seconda mano dopo almeno 24 ore dalla stesura della prima: applicazioni troppo precoci potrebbero causare lo scartellamento del prodotto. La sovrapplicazione può causare un ulteriore leggero scurimento della superficie. Pulire l'attrezzatura con solvente. Antiolio a impregnazione Isoplam® sviluppa la repellenza all'acqua e all'olio entro 5-6 ore e si completa nel giro di un paio di giorni. Le superfici trattate con Antiolio a impregnazione Isoplam® vanno pulite con appositi detergenti.

### Note:

Le temperature di utilizzo devono essere comprese tra 5°C e 35°C. Il supporto deve essere completamente asciutto: non applicare in esterno se è piovuto nelle 24 ore precedenti o se si prevede pioggia nelle 24 ore successive. Non applicare esternamente in presenza di forte vento per evitare una rapida essiccazione del prodotto. Effettuare sempre delle prove prima di procedere con l'applicazione di Antiolio a impregnazione Isoplam®.

## CONSUMI

Il consumo indicativo è:

- su superfici porose, stampate o su ItalianTerrazzo®: 250-350 g/m<sup>2</sup> per le due mani.
- su superfici lisciate ad elicottero (pavimentazioni nuvolate o industriali): 200-250 g/m<sup>2</sup> per le due mani.
- su superfici lisce o levigate trattate con Plam Densifier Isoplam®: 150-200 g/m<sup>2</sup> per le due mani.

## CONFEZIONI, STOCCAGGIO E SICUREZZA

Antiolio a impregnazione Isoplam® è in confezioni da 20 Lt. Conservare in contenitori chiusi in luogo fresco e ventilato a temperature comprese tra 5°C e 35 °C. Se correttamente conservato nei suoi contenitori originali il prodotto si mantiene per circa 12 mesi dalla data riportata sulla confezione (il numero di lotto indica, in sequenza, anno/settimana/giorno). Consultare la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.

### IMPORTANTE

Il prodotto **ANTIOLIO A IMPREGNAZIONE** è formulato per essere usato come nell'applicazione sopraindicata. L'aggiunta di qualsiasi altro prodotto compromette il risultato finale della superficie. 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. I dati possono essere variati in ogni momento. La presente scheda sostituisce e annulla le precedenti. **ANTIOLIO A IMPREGNAZIONE** è destinato all'uso professionale. Isoplam Srl organizza periodicamente dei corsi per i propri clienti che ne facciano richiesta.