

ISO PROTECT

Vernice acrilica per lapidei e cementizi

DESCRIZIONE

Iso Protect Isocolor® è una resina acrilica trasparente monocomponente a base solvente, disponibile nella versione opaca o lucida. E' ideale come protettivo per materiali lapidei esterni. Crea una barriera idrorepellente resistente agli agenti atmosferici, ai raggi UV e ai più comuni agenti chimici. Conferisce tono di colore ai materiali su cui viene applicata donando un piacevole effetto bagnato.

CAMPI D'IMPIEGO

Iso Protect Isocolor® si può applicare su:

- materiali lapidei (pietre naturali, marmi non lucidati, ecc.);
- pietre a faccia vista;
- superfici cementizie.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Iso Protect Isocolor®:

- è idonea all'applicazione sia in interno che in esterno;
- è idonea sia per pavimenti che per rivestimenti;
- presenta un'ottima adesione alla maggior parte dei supporti;
- è idrorepellente e previene il formarsi di alghe e muffe;
- assicura una buona protezione dai raggi UV, dagli agenti atmosferici e dai più comuni inquinanti chimici;
- non sfoglia nel tempo;
- presenta un elevato grado di elasticità;
- tonalizza la colorazione del supporto su cui viene applicata;
- è di facile applicazione.

MODO D'USO

Il supporto deve essere pulito, privo di oli e grassi e non sfarinante.

La temperatura deve essere compresa tra i 5 e i 35°C e l'umidità ambientale deve essere inferiore all'80%.

Il supporto deve essere asciutto. Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole.

Il prodotto si può usare tale quale o, se necessario, diluito fino a un 20% con Iso Sintex o Iso Nitro Isocolor®, diluente sintetico. Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

Applicare due mani di Iso Protect in modo uniforme con pennello morbido, rullo di lana a pelo corto, airless (ugello 1,2 mm e pressione a 2-3 atm) o immersione. La seconda mano va applicata quando la prima è asciutta.

Lavare l'attrezzatura subito dopo l'uso con Iso Sintex o Iso Nitro Isocolor®.

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE	
Aspetto	Liquido trasparente incolore
Residuo secco (ISO 3251)	25±2%
Peso specifico a 20°C (ISO 2811)	900±50 g/Lt
Brillantezza a 60°C (ISO 2813)	50±5 gloss, versione opaca 80±5 gloss, versione lucida
Punto di infiammabilità (ISO1523)	+25°C
A 20°C: Essiccazione al tatto (fuori polvere) Essiccazione completa	1-2 ore 24-36 ore

CONSUMO

In base all'assorbimento del supporto e alla diluizione, varia da 150 a 200 g/mq complessivi per le 2 mani, ovvero la resa è di indicativi 5-7 mq/Lt per le complessive due mani.

CONFEZIONI, STOCCAGGIO E SICUREZZA

Iso Protect Isocolor[®] è disponibile:

- nella versione opaca in confezioni da 1 Lt, 2,5 Lt e 20 Lt;
- nella versione lucida in confezioni da 1 Lt e 2,5 Lt.

In confezioni originali, sigillate e conservate in luogo protetto con temperatura compresa tra +10°C e +30°C, il prodotto rimane inalterato per 24 mesi dal confezionamento. Conservare lontano da sorgenti di calore.

Il prodotto è destinato all'uso professionale. Leggere attentamente la scheda di sicurezza prima dell'uso.

IMPORTANTE

Questo prodotto 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.

E' indispensabile che vengano consultate anche le schede tecniche e di sicurezza degli altri prodotti menzionati nella presente scheda tecnica. Prodotto destinato all'uso professionale.