

ISO VER ACQUA

Vernice all'acqua trasparente

DESCRIZIONE

Iso Ver Acqua Isocolor® è una finitura trasparente all'acqua a base di resine acriliche e disponibile nella versione opaca o lucida. La sua tixotropicità la rende ideale per la protezione anche di superfici verticali e travature. E' ideale come vernice per serramenti e per altri oggetti in legno e per superfici metalliche o cementizie sia per interno che per esterno.

Crea un film idrorepellente resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV, proteggendo le superfici da muffe, alghe e azzurramento.

CAMPI D'IMPIEGO

Iso Ver Acqua si può applicare su:

- infissi e oggetti in legno;
- superfici metalliche (previa applicazione di idoneo fondo);
- superfici cementizie, in gesso e intonaco (previa applicazione di idoneo fondo).

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Iso Ver Acqua:

- è idoneo all'applicazione sia in interno che in esterno;
- 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;
- non sfoglia nel tempo;
- per la manutenzione nel tempo non richiede l'asportazione delle vecchie mani di vernice;
- è di facile applicazione e non crea colature durante l'applicazione.

MODO D'USO

Preparazione del supporto.

- Su legno nuovo: trattare preventivamente il supporto con impregnante Iso Mordente Acqua Isocolor® trasparente o colorato. Se necessario (superficie non liscia) procedere con leggera carteggiatura con carta abrasiva a grana fine seguendo la direzione delle fibre, rimuovere completamente la polvere formatasi e applicare Iso Ver Acqua.
- Su legno già verniciato: se in buono stato di conservazione pulire e carteggiare il supporto seguendo la direzione delle fibre, rimuovere accuratamente la polvere e applicare quindi una o due mani di Iso Ver Acqua; se in cattivo stato sverniciare completamente con Iso Sverniciante Isocolor®, carteggiare, rimuovere accuratamente tutta la polvere e applicare Iso Mordente Acqua trasparente o colorato e una o due mani di Iso Ver Acqua.
- Su metallo: pulire il fondo e applicare un antiruggine a base acqua prima di applicare Iso Ver Acqua.
- Su intonaci cementizi: pulire il fondo e applicare Isofix Trasparente prima di applicare Iso Ver Acqua.

Preparazione del prodotto.

Il prodotto si può usare tale quale o, se necessario, diluito al massimo con un 10% di acqua pulita. Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

Applicazione.

La temperatura deve essere compresa tra i 10 e i 35°C e l'umidità ambientale deve essere inferiore all'85%. Il supporto deve essere asciutto. Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole.

Applicare una o due mani di Iso Ver Acqua in modo uniforme con pennello, rullo o spruzzo. La seconda mano va applicata quando la prima è asciutta.

Lavare l'attrezzatura subito dopo l'uso con acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE	
Aspetto del film indurito	Trasparente
Residuo secco (ISO 3251)	36±1% versione opaca 37±1% versione lucida
Peso specifico a 20°C (ISO 2811)	1010±10 g/Lt sia opaca che lucida
Viscosità di fornitura (ISO 2431)	Tixotropico, sia opaca che lucida
Brillantezza a 60°C (ISO 2813)	30-35 gloss, versione opaca 90-95 gloss, versione lucida
A 20°C: Essiccazione minima per sovraverniciatura Essiccazione completa	4 ore 24 ore

CONSUMO

In base all'assorbimento del supporto, varia da 100 a 150 g/mq per mano, ovvero la resa è di indicativi 9-10 mq/Lt per mano.

CONFEZIONI, STOCCAGGIO E SICUREZZA

Iso Ver Acqua Isocolor[®] è disponibile sia opaca che lucida in confezioni da 2,5 Lt o da 0,75 Lt e, nella versione opaca anche in confezioni da 20 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. Il prodotto teme il gelo e le temperature eccessive.

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.

Isocolor s.r.l. via Alcide de Gasperi 53, 31010 Maser (TV) ITALY T. +39 (0)423.565138 P.IVA: 04295200267