

ISO TRASPIRA

Pittura traspirante per interno

DESCRIZIONE

Iso Traspira Isocolor® è una pittura murale all'acqua, traspirante ad elevata copertura, a base di emulsione acrilica. Ha granulometria fine e finitura opaca.

E' adatta per la pitturazione di superfici murali interne.

CAMPI D'IMPIEGO

Iso Traspira Isocolor® è applicabile su:

- intonaci civili (a cemento, a calce e a malta bastarda);
- gesso e cartongesso;
- calcestruzzo;
- fibrocemento.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Iso Traspira Isocolor®:

- dona un gradevole aspetto opaco;
- ha un ottimo potere riempitivo;
- ha un'eccellente permeabilità al vapore (è traspirante);
- è a base acqua;
- è pigmentabile.

MODO D'USO

Preparazione del supporto

Il supporto deve essere ben asciutto e maturo, non deve essere friabile e non deve presentare umidità e sali sin superficie.

- In presenza di supporti nuovi ma stagionati e asciutti non è necessario alcun pretrattamento degli stessi.
- In presenza di superfici deteriorate provvedere al rifacimento o consolidamento. Stuccare eventuali fessure con Stucco Isocolor® ed eventualmente applicare una mano di primer uniformante Isofix Isocolor®.

Colorazione.

Il prodotto viene fornito naturalmente bianco.

E' possibile la colorazione:

- mediante nostro servizio tintometrico;
- mediante l'utilizzo di coloranti Isocolor®.

Applicazione.

La temperatura di applicazione deve essere compresa tra 8 e 35°C e l'umidità relativa ambientale deve essere inferiore al 80%.

Il prodotto va diluito con acqua al 30-40% per la prima mano e al 10-20% per la seconda mano.

Applicare con pennello, rullo o spuzzo in almeno due mani.

Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

CARATTERISTICHE TECNICHE

<i>Descrizione</i>	<i>Norma</i>	<i>Esito</i>
Confezione		15 Lt – 5 Lt – 2,5 Lt – 1 Lt
Resa teorica (consumo)		10 mq/Lt per una mano
Essiccamento fuori tatto in profondità		Dopo 4-6 ore Dopo 24 ore
Granulometria		Fine
Spessore DELLA PELLICOLA	UNI EN 1062-1:1999	Classe fino a 50 micrometri con un consumo di 0,096 Lt/mq
Peso specifico	UNI EN ISO 2811-1:2003	1,56 g/ml
Viscosità (Brookfield)	UNI EN ISO 2555:2002	47000 cPs
Permeabilità al vapore (traspirabilità)	UNI EN ISO 7783-2:2001	Sd=0.014 m $\mu=63$ Spessore=222 μm "ALTA PERMEABILITA"
Opacità in funzione della resa (copertura)	ISO 6504-3:1998	> 98 e < 99.5 con resa 10m ² /lt (Classe 2)

STOCCAGGIO E SICUREZZA

Iso Traspira Isocolor[®] si conserva almeno 12 mesi nelle confezioni originali ben chiuse e mantenute in luogo fresco ed asciutto e a temperature comprese tra 5 e 30°C.
Il prodotto è destinato all'uso professionale. Consultare 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.