

ISO CERA

Cera naturale protettiva

DESCRIZIONE

Iso Cera Isocolor[®] è una cera naturale lucida, antisporco ed eco-compatibile all'acqua.

E' adatta per la protezione e la manutenzione di superfici realizzate in Iso Classic Isocolor[®], Iso Classic Superlucido Isocolor[®], Iso Botticino Isocolor[®], Iso Decor Isocolor[®], e in genere per tutti i supporti a base calce quali stucchi e marmorini.

E' composta da cera vegetale di carnauba, puro sapone di Marsiglia e additivi speciali.

CAMPI D'IMPIEGO

Iso Cera Isocolor[®] è applicabile su tutte le finiture a base calce.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Iso Cera Isocolor[®]:

- esalta la lucentezza della finiture;
- protegge la superficie senza alterarne la traspirabilità;
- è pronta all'uso e di facile applicazione;
- è priva di Composti Organici Volatili (C.O.V.).

MODO D'USO

La temperatura di applicazione deve essere compresa tra 10 e 30°C e l'umidità relativa deve essere inferiore all'85% anche nelle 24 ore successive all'applicazione. Il supporto deve essere asciutto.

Il prodotto è pronto all'uso ed è da mescolare bene prima dell'utilizzo.

Stendere Iso Cera Isocolor[®] utilizzando una spugna morbida, procedendo per circa mezzo metro quadro alla volta, fino al completo assorbimento. Bisogna quindi immediatamente procedere alla lucidatura con un panno non abrasivo asciutto in microfibra, tessuto non tessuto o cotone.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Confezione	2 Lt
Diluizione	Pronto all'uso
Peso specifico	0,99 ± 0,05 kg/Lt
Resa teorica (consumo)	0,03 ÷ 0,05 Kg/m ² (20-30 mq/lit)

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

Secco al tatto	2 ore con temperatura ambiente a 20°C
Secco in profondità	48 ore con temperatura ambiente a 20°C
pH	11,5 ± 0,50
Permeabilità al vapore d'acqua (Sd)	Alta 0,06m (Norma di riferimento: UNI EN ISO 7783-2:2001)
VOC Secondo Dir. 2004/42/CE - Cat. A/I valore limite 2010: 200 g/Lt	0 g/Lt

STOCCAGGIO E SICUREZZA

Iso Cera Isocolor® si conserva almeno 12 mesi nelle confezioni originali ben chiuse e protette da caldo e freddo eccessivi. Vanno mantenute in luogo fresco ed asciutto e a temperature comprese tra 5 e 30°C.

Il prodotto teme il gelo.

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.