



ISOLCOVER

Codice Scheda	0012
Revisione	05 del 15.02.2019
Denominazione	ISOLCOVER
Caratteristiche	Isolante acrilico pigmentato.
Classificazione (UNI 8681)	AO.B.O.A.2.FA Vernice per strato di impregnazione superficiale semplice, dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Primer fissanti. Valore limite UE di COV per ISOLCOVER (Cat. A/h): 30 g/l (2010) ISOLCOVER contiene al massimo 30 g/l di COV
Ciclo applicativo	MURO NUOVO Intonaci a malta, gesso, calcestruzzo, cemento, cartongesso, mattoni. Supporto completamente stagionato. Pulire accuratamente la superficie asportando ogni traccia di polvere, sporcizia o elementi in fase di distacco. Stuccare, carteggiare, spolverare. Applicare una mano di ISOLCOVER. MURO GIÀ PITTURATO Asportare ogni traccia di pittura non perfettamente ancorata, stuccare, carteggiare, spolverare. Applicare una o due mani di ISOLCOVER.
Consigli pratici	CONDIZIONI DELL'AMBIENTE E DEL SUPPORTO Temperatura dell'ambiente e del supporto: min. +5°C / max. +30°C Umidità relativa dell'ambiente: < 60% Umidità del supporto: < 10 di U.R.
Precauzioni di sicurezza	Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso. Conservare il barattolo ben chiuso, al riparo dal gelo, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di residui di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.



ISOLCOVER

Codice Scheda 0012

Revisione 05 del 15.02.2019

<u>Informazioni tecniche</u>	<u>Metodo</u>	<u>Dati a 20°C e 60% di Umidità Relativa</u>
Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica, g/ml	UNI 8910	1,650 ÷ 1,750
Viscosità Brookfield, cps	ASTM D 2196	15000 ÷ 20000
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	50 ÷ 70
Contenuto solidi, % in peso	UNI 8906	56 ÷ 69
Sovraverniciabilità, ore		6 ÷ 8
Esterni / Interni		SI / SI
Colori		Bianco
Legante		Acrilico
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo, % in peso	Bianco / Colorato	20-30% con acqua / 10-20% con acqua
Applicazione a pennello, % in peso	Bianco / Colorato	20-30% con acqua / 10-20% con acqua
Applicazione a spruzzo ed airless, % in peso	Bianco / Colorato	30-40% con acqua / 20-30% con acqua
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	95 - Medio
Resa teorica per mano, mq/lt	ISO 7254	12-15 mq/lt
Resistenza all'abrasione umida	EN 13300 ISO 11998	Pittura per pareti lavabile o spazzolabile Classe 2
Diffusione del vapore d'acqua WDD (spessore film, 250 micron secchi)	UNI 9396	180 g/mq in 24 h – Alta
Brillantezza, gloss	UNI 9389	1 ÷ 3 – Molto opaco
Presenza di sporco, ΔL	UNI 10792	13 - Media

I valori espressi si intendono medi di prove. Quanto indicato circa i modi di impiego ed i risultati ottenibili con il nostro prodotto corrisponde alle nostre concrete esperienze, senza tuttavia costituire nostro impegno o responsabilità pertanto la vendita del prodotto non è coperta da garanzie per quanto riguarda l'applicazione e viene effettuata con l'intesa che l'utilizzatore ne determinerà l'idoneità per le sue applicazioni specifiche dopo aver effettuato delle prove preliminari.