

Codice Scheda IMA160876

Denominazione	SUBITOBIANCO
Descrizione	Pittura murale per pareti interne.
Caratteristiche principali	Monomano Effetto vellutato bianco luminoso Pronta all'uso. Lavabile Alta traspirabilità
Classificazione (UNI 8681)	B2. C.O.A.2.HD Pittura per strato di fondo, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, viniletilenica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV per SUBITOBIANCO (cat. A/a): 30 g/L (2010). SUBITOBIANCO contiene al massimo 30 g/L di COV.
Ciclo applicativo	PARETI INTERNE MAI DIPINTE (intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo...) Asportare con spazzola il pulviscolo ed i frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con stucco in pasta o polvere, operando con rasate successive. Isolare le parti stuccate con FISSATIVO ACRILICO IMAX. Dopo 2-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente. Applicare quindi SUBITOBIANCO. PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia e stuccare le eventuali imperfezioni con stucco in pasta o polvere, carteggiare e spolverare, procedendo come sopra indicato. Isolare con FISSATIVO ACRILICO IMAX, quindi dopo almeno 4-6 ore applicare una mano di SUBITOBIANCO.
Consigli pratici	In caso di supporti molto assorbenti, applicare preventivamente una mano di Fissativo Classico Imax. Nella generalità dei casi è sufficiente applicare una sola mano di SUBITOBIANCO. Solo in casi particolarmente difficili può essere opportuno applicare una seconda mano. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente : < 80%; temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto: < 10 di U.R.
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.• Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,500 ÷ 1,570
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	3200 ÷ 4200
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 36 mesi
Secco in profondità h		Max 24
Sovraverniciabilità h		4 ÷ 6
Superficie di applicazione		Interno
Colori		Bianco
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronta all'uso Max 10 %
Applicazione a pennello % in volume		Pronta all'uso Max 10 %

PRESTAZIONI SICURE NORMATIVA ITALIANA UNI 10795

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	97,9; classe 2 Buono
Resa Teorica per mano m ² /Lt	ISO 7254	10 ÷ 12
Diffusione del vapore d'acqua W _{DD}	UNI 9396	>150 g/m ² in 24 h Alta
Resistenza alla diffusione d'acqua S _D (spessore film 100 micron secchi)	UNI 9396	0,06 m
Brillantezza gloss	UNI 9389	2,4 Opaco
Presa di Sporco ΔL	UNI 10792	> 15 Alta

PRESTAZIONI SICURE NORMATIVA EUROPEA EN 13300

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Lavabilità	ISO 11998	Classe 4
Brillantezza gloss	ISO 2813	2,4 matt
Finezza di Macinazione	ISO 1524	Fine

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

Servizio Clienti

Numero Verde

800-825161

Lun - giov: 8.30 - 17.30

Ven. 8.30 - 15.30



M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977

www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it