

Denominazione PITTURA PANTONE**Descrizione** Pittura murale all'acqua colorata per interni ad elevata copertura.**Caratteristiche**

- Finitura opaca;
- Inodore.
- Lavabile;
- Pronto all'uso, monomano.
- Effetto pieno e vellutato, elevato effetto coprente;
- Facile da smacchiare, antilustraggio
- Categoria A+ per l'emissione negli ambienti interni.



*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo quanto stabilito nel Decreto n° 2011-321 del 23 Marzo 2011 (Regolamentazione francese sul livello di emissioni nell'aria in interno)

Sistema Tintometrico PITTURA PANTONE è colorabile con sistema tintometrico.**Classificazione UNI 8681** B.4.C.0.A.2.FA
Pittura per strato di finitura in dispersione acquosa monocomponente ad essiccamento fisico opaca, acrilica.**Contenuto di COV (Direttiva 2004/42/CE)** Pitture opache per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE di COV per PITTURA PANTONE (cat. A/a): 30 g/L (2010). PITTURA PANTONE contiene al massimo 30 g/L di COV.**Ciclo applicativo****PARETI INTERNE MAI DIPINTE:**

- 1) Asportare con spazzola il pulviscolo ed i frammenti di intonaco non perfettamente aderenti.
- 2) Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con stucco.
- 3) Dopo 3-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulire accuratamente.
- 4) Applicare una mano di fissativo acrilico opportunamente diluito.
- 5) Applicare una o due mani di PITTURA PANTONE intervallate tra loro di 4/6 ore circa se si opera in condizioni normali, prolungare tale intervallo se le condizioni di umidità e temperatura sono peggiorative.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA:

- 1) Se la superficie si presenta non aderente e/o sfarinante rimuovere completamente la pittura a tempera.
- 2) Nel caso la pittura si presenti ben ancorata al supporto procedere con un'accurata pulizia della superficie e applicare una mano di fissativo acrilico.
- 3) Dopo 6/12 ore applicare una o due mani di PITTURA PANTONE.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI:

- 1) Ripulire accuratamente la superficie.
- 2) Stuccare le eventuali imperfezioni con stucco, carteggiare e spolverare.
- 3) Applicare una mano di fissativo acrilico opportunamente diluito solo sulle parti stuccate.
- 4) Applicare una o due mani di PITTURA PANTONE intervallate tra loro di 4/6 ore circa se si opera in condizioni normali, prolungare tale intervallo se le condizioni di umidità e temperatura sono peggiorative.

Consigli pratici

Nella maggior parte dei casi è sufficiente una mano di PITTURA PANTONE. Nei casi più difficili potrebbe essere necessaria una seconda mano di prodotto.

Eventuali macchie di caffè, tè, pennarelli per bambini ecc.. devono essere smacciate ancora fresche con un detergente neutro.

Mescolare bene il prodotto prima dell'uso

Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante

Temperatura dell'ambiente: min. 5°C / max 35°C

Umidità relativa dell'ambiente: < 75%

Temperatura del supporto : min 5°C / max 35°C

Pulizia degli attrezzi:

pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente. Immergere gli attrezzi in una quantità minima di acqua

Precauzioni di sicurezza

Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.

Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.

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	1,400 ÷ 1,500
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	3500 ÷ 5000
Resa teorica per mano m ² /lt		12 ÷ 13
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	> 60
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 36 mesi
Secco al tatto h		4
Secco in profondità h		4 ÷ 6
Sovraverniciabilità h		Dopo 6
Colori		Bianco; colori di cartella e tinte a sistema tintometrico.
Superficie di applicazione		Interni
Legante		Acrilico
Diluyente		Acqua
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max 5 %
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max 5 %

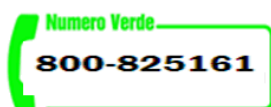
NORMATVA ITALIANA UNI 10795

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	96.3 Buono
Resa pratica per mano mq \ lt	ISO 7254	12 ÷ 13
Lavabilità N° colpi spazzola	UNI 10560	> 5000 Ottima resistenza al lavaggio
Brillantezza gloss	UNI 9389	< 5 Molto opaco
Presa di Sporco ΔL	UNI 10792	Da >3 a ≤9 Bassa

NORMATVA EUROPEA EN 13300

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Resa Kubelka-Munk m ² /L	ISO 6504-1	9,5
Lavabilità	ISO 11998	Classe 2
Brillantezza gloss	ISO 2813	< 5 Dead 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**Lunedì – Venerdì 8:30-17:30**

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