

Denominazione**BAGNI E CUCINE****Descrizione**

Pittura murale supertraspirante ad alta copertura effetto opaco pronta all'uso.

Caratteristiche principali

- Profuma di fresco;
- Traspirante;
- Non gocciola;
- Pronta all'uso.

Classificazione (UNI 8681)

B4. C.0.A.2.HD

Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, opaca, vinilica.

**Classificazione COV
(Direttiva 2004/42/CE)**

Pitture opache per pareti e soffitti interni.

Valore limite UE di COV per BAGNI E CUCINE (cat. A/a): 30 g/L (2010). BAGNI E CUCINE contiene al massimo 30 g/L di COV.

Ciclo applicativo**PARETI MAI DIPINTE**

(intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo...)

Asportare con spazzola di saggina il pulviscolo ed i frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con Stucco in pasta, operando con rasate successive. Dopo 2-6 ore dall'ultima rasata, carteggiare le parti stuccate e ripulire accuratamente.

Nella generalità dei casi applicare una mano di Fissativo Acrilico, dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di BAGNI E CUCINE. Nel caso di gesso nuovo e superfici incoerenti, applicare sempre una mano di Fissativo Acrilico.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA

Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporizia e stuccare le eventuali imperfezioni. Dopo carteggiatura isolare le parti stuccate con una mano di Fissativo Acrilico, se il supporto è molto sfarinante o parzialmente degradato, è necessario trattare tutta la superficie con Fissativo Acrilico. Dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di BAGNI E CUCINE.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI

Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare. Isolare le parti stuccate con una mano di Fissativo Acrilico, dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di BAGNI E CUCINE.

Consigli pratici

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

- 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		Molto opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,470 ÷ 1,550
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	2200 ÷ 2900
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 al tatto h		Max 0,5
Secco in profondità h		Max 24
Sovraverniciabilità h		4 ÷ 8
Superficie di applicazione		Interni
Colori		Bianco
Diluente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso, eventualmente Max 5%
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso, eventualmente Max 5%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		Pronto all'uso, eventualmente 5 - 10%

PRESTAZIONI SICURE 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	94,1 Medio
Resa teorica per mano m ² \ Lt	ISO 7254	10 ÷ 14
Diffusione del vapore d'acqua W _{DD}	UNI 9396	>150 g/m ² in 24 h Alta
Resistenza alla diffusione del vapore d'acqua S _D	UNI 9396	0,03 m
Brillantezza gloss	UNI 9389	2,9 Molto Opaco
Presenza di Sporco ΔL	UNI 10792	18 Alta

PRESTAZIONI SICURE NORMATVA EUROPEA EN 13300

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Rapporto di Contrasto	ISO 6504-3	Classe 4
Resa Kubelka-Munk m ² /Lt	ISO 6504-1	10
Brillantezza gloss	ISO 2813	2,9 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****LO SPECIALISTA**
DI MISTER COLORM. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977www.lospecialistadimc.it, E-mail: info@lospecialistadimc.it