



SMALTI

PAINTLAC**LUCIDO****DESCRIZIONE**

Smalto murale all'acqua, a finitura lucida. PAINTLAC LUCIDO risponde ai requisiti del sistema HACCP. Il prodotto è risultato idoneo all'utilizzo in ambienti con presenza di alimenti secondo la normativa UNI 11021:2002.

Idoneità testata dai laboratori dell'Istituto Giordano. Rapporto di convalida n°256765.

Per le sue caratteristiche è ideale per il trattamento di grandi superfici ad elevato standard igienico sanitario, quali ospedali, scuole, asili, laboratori medici, etc...

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Smacchiabile e resistente a frequenti lavaggi con acqua e normali detersivi non abrasivi.
- Colori luminosi e puliti, altamente decorativi.
- Inodore, applicabile in ambienti poco aerati.
- Utilizzabile su intonaco, gesso e cartongesso.

CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B4. C.O.A.O.FA

Pittura per finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, lucida, acrilica.

CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)

Pitture lucide per pareti e soffitti interni.

Valore limite UE per PAINTLAC LUCIDO (Cat. A/b): 100 g/L (2010). PAINTLAC LUCIDO contiene al massimo 100 g/L di COV.

CICLO APPLICATIVO**SUPERFICI MURALI ESTERNE MAI DIPINTE**

- 1) Effettuare un'accurata pulizia della superficie da trattare.
- 2) Livellare le imperfezioni (fori, crepe, cavillature) con STUCCOFORTE LIGHT.
- 3) Dopo 3-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulire accuratamente.
- 4) Applicare una mano di MAXFIX a SOLVENTE o FISSATIVO A SOLVENTE QUANTUM.
- 5) Dopo 24h applicare due mani di PAINTLAC LUCIDO.

SUPERFICI MURALI ESTERNE GIÀ DIPINTE

- 1) Asportare ogni traccia di pittura non perfettamente aderente, in presenza di muffe è opportuno effettuare un trattamento con un ciclo antimuffa.
- 2) Effettuare un'accurata pulizia della superficie da trattare.
- 3) Applicare una mano di MAXFIX a SOLVENTE o FISSATIVO A SOLVENTE QUANTUM.
- 4) Dopo 24h applicare due mani di PAINTLAC LUCIDO.

Nel caso di superfici già pitturate con vecchi rivestimenti plastici si consiglia l'applicazione di MAXFIX ACRILICO o FISSATIVO ACRILICO Quantum.

PARETI INTERNE MAI DIPINTE

- 1) Effettuare un'accurata pulizia della superficie da trattare.
- 2) Livellare le imperfezioni (fori, crepe, cavillature) con STUCCOFORTE CLASSIC.
- 3) Dopo 3-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulire accuratamente.
- 4) Applicare una mano di MAXFIX ACRILICO o FISSATIVO ACRILICO Quantum.
- 5) Dopo 6-12h applicare due mani di PAINTLAC LUCIDO.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE

- Se il supporto è stato trattato con una tempera e si presenta sfarinante a secco ne consigliamo la rimozione.
- Nel caso la pittura si presenti ben ancorata al supporto procedere con un'accurata pulizia della superficie e applicare una mano di MAXFIX ACRILICO, dopo 6-12 applicare una o due mani di PAINTLAC LUCIDO.

CONSIGLI PRATICI

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

Le prestazioni dichiarate, conseguenti ad una completa polimerizzazione del prodotto, si ottengono dopo almeno 7-10 giorni dall'applicazione, in condizioni ottimali.

Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C

Umidità relativa dell'ambiente: < 75%

Temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C



Codice scheda MAX022638

Rev. 02 del 22.04.2021

Pag 2 di 3

SMALTI

PAINTLAC**LUCIDO****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 smaltite secondo le disposizioni locali.

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI a 20°C e 60% Umidità Relativa
Aspetto e finitura		Lucido
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,020 ÷ 1,270
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	4000 ÷ 8000
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 35
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco al tatto h		2 ÷ 3
Secco in profondità h		Max 12
Sovraverniciabilità h		Dopo 12
Superficie di applicazione		Interni/Esterni
Colori		Bianco, Colori a Sistema Tintometrico
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max 5%
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max 5%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua max 10% ugello 1,2 ÷ 1,5 mm - pressione 2,5 atm



SMALTI

PAINTLAC**LUCIDO****PRESTAZIONI SICURE NORMATIVA ITALIANA UNI 10795**

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI a 20°C e 60% Umidità Relativa
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	97 Buono
Resa teorica per mano m ² /Lt	ISO 7254	12 ÷ 14
Lavabilità N° colpi spazzola	UNI 10560	> 30000 Ottima resistenza al lavaggio
Diffusione del vapore d'acqua W _{DD}	UNI 9396	160 gr/m ² in 24 h Alta
Resistenza alla diffusione d'acqua S _D (spessore film 100 micron secchi)	UNI 9396	0,13 m
Brillantezza gloss	UNI 9389	76 Brillante
Presa di sporco ΔL	UNI 10792	< 3 Molto bassa

PRESTAZIONI SICURE NORMATIVA EUROPEA EN 13300

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI a 20°C e 60% Umidità Relativa
Resa Kubelka-Munk m ² /Lt	ISO 6504-1	> 8
Lavabilità	ISO 11998	Classe 1
Brillantezza gloss	ISO 2813	76 Gloss
Finezza di Macinazione	ISO 1524	Fine

CICLO APPLICATIVO

SUPPORTO	FONDO	FINITURA
PARETI ESTERNE	MAXFIX SOLVENTE	PAINTLAC LUCIDO 2 mani
PARETI INTERNE DIPINTE CON PITTURA A TEMPERA	Supporto non sfarinante MAXFIX ACRILICO / FISS UP	PAINTLAC LUCIDO 2 mani
PARETI INTERNE DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI	MAXFIX ACRILICO / FISS UP	PAINTLAC LUCIDO 2 mani

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

800-825161Lun - giov: 8.30 - 17.30
Ven. 8.30 - 15.30Cromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it