



IDROPITTURE

MAX A+

DESCRIZIONE

Superlavabile ad elevatissima copertura, opacità e riempimento.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Bianco opaco, luminoso antiriflesso,
- Maschera le imperfezioni del muro;
- Copertura aumentata;
- resiste a lungo e respinge la polvere;
- Fissa e stabilizza il supporto;
- Nuova Formula A+



** 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

MAX A+ è colorabile a sistema tintometrico.

CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B.4.C.0.A.2.HF

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 MAX A+ (cat. A/a): 30 g/L (2010).

MAX A+ contiene al massimo 30 g/L di COV.

CICLO APPLICATIVO

PARETI INTERNE MAI DIPINTE:

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

- 1) Asportare con spazzola il pulviscolo ed i frammenti di intonaco non perfettamente aderenti.
- 2) Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con stucco (STUCCOFORTE).
- 3) Dopo 3-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulire accuratamente.
- 4) Per supporti molto assorbenti, applicare una mano di MAXFIX ACRILICO o FISS UP opportunamente diluiti.
- 5) Dopo 6-12 ore applicare 1 o 2 mani di MAX A+ .

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 e applicare una mano di MAXFIX ACRILICO.
- 3) Dopo 6-12 ore applicare 1 o 2 mani di MAX A+.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI:

- 1) Ripulire accuratamente la superficie.
- 2) Stuccare le eventuali imperfezioni (STUCCOFORTE), carteggiare e spolverare.
- 2) Applicare una mano di MAXFIX ACRILICO o FISS UP opportunamente diluiti solo sulle parti stuccate.
- 3) Dopo 6-12 ore applicare 1 o 2 mani di MAX A+.

TABELLA

SUPPORTO	FONDO	FINITURA
PARETI MAI DIPINTE	MAXFIX ACRILICO / FISS UP In caso di supporto molto assorbente	MAX A+ 1 o 2 mani
PARETI DIPINTE CON PITTURA A TEMPERA	MAXFIX ACRILICO In caso di supporto sfarinante	MAX A+ 1 o 2 mani
PARETI DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI	MAXFIX ACRILICO / FISS UP Sulle eventuali stuccature	MAX A+ 1 o 2 mani



IDROPITTURE

MAX A+**CONSIGLI PRATICI**

Non interrompere l'applicazione se non completata la parete

Nel caso di cartongesso impermeabilizzato o rasato è consigliata l'applicazione di una mano di fissativo acrilico (MAXFIX ACRILICO).

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.

Il prodotto non garantisce facilità di applicazione e distensione se utilizzato pronto all'uso.

**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 smaltite secondo le disposizioni locali.

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,290 ÷ 1,520
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	5000 ÷ 14000
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		Max 1 ora
Secco in profondità		Max 24 ore
Sovraverniciabilità		4 ÷ 6 ore
Superficie di applicazione		Interni
Colori		Bianco, colori realizzabili con sistema tintometrico
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		10 ÷ 20% Max 10% per i colori ottenuti da base rossa,gialla,neutra
Applicazione a pennello % in volume		10 ÷ 20% Max 10% per i colori ottenuti da base rossa,gialla,neutra
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		20%



IDROPITTURE

MAX A+**PRESTAZIONI SICURE NORMATIVA ITALIANA UNI 10795**

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	98,5 Ottimo
Resa teorica per mano m ² \ Lt	ISO 7254	13 ÷ 15 in funzione dell'assorbimento del prodotto
Lavabilità N° colpi spazzola	UNI 10560	> 10.000 Ottima resistenza al lavaggio
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	1,8 Molto Opaco
Presenza di Sporco ΔL	UNI 10792	13,7 Media

PRESTAZIONI SICURE NORMATIVA EUROPEA EN 13300

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Rapporto di contrasto	ISO 6504-3	Classe 2
Resa Kubelka- Munk m ² /Lt	ISO 6504-1	10
Lavabilità	ISO 11998	Classe 2
Brillantezza gloss	ISO 2813	1,8 Dead-matt
Finezza di Macinazione	ISO 1524	Fine

**VOCE DI
CAPITOLATO**

Applicazione di MAX A+ con un consumo medio di _____ Lt/m² da applicarsi in due mani al prezzo di €. _____ al m² compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.

Servizio Clienti

Numero Verde

800-825161

Lun - giov: 8.30 - 17.30
Ven. 8.30 - 15.30



Cromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) ITALY
Tel. 199119955 Fax 199119977

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