

PITTURA OPACA PER INTERNI, PER SOFFITTI E MURI, ISOLANTE DELLE MACCHIE E A INDURIMENTO RAPIDO, IL CUI FILM È PROTETTO DALLA MUFFA, A BASE DI UN LEGANTE COPOLIMERICO ACRILICO, IN FASE SOLVENTE E INODORE DOPO 24 ORE

DESTINAZIONE

Consigliato per lavori di ristrutturazione in interni su tutti i supporti asciutti e coerenti, supporti con macchie di fuliggine, nicotina, macchie d'acqua asciutte o di grasso, direttamente come strato di fondo e finitura, come :

- > Gesso e derivati
- > Supporti a base di leganti idraulici (cemento, calcestruzzo, malta), intonaco, intonaco a calce, ecc.
- > Vecchie pitture aderenti, anche leggermente sfarinanti
- > Bianco gelatinoso e bianco di calce
- > Fondi metallici (privi di ruggine)
- > Legno e derivati

Modern Plus² AF è particolarmente consigliato nei locali di:

- > Birrerie, macellerie, conservifici, macelli, cucine industriali e mense
- > Cantine e celle frigorifere
- > Edifici scolastici, spogliatoi, cartolerie, ecc.

PROPRIETÀ

- > Indurimento rapido
- > Non ingiallisce e inodore dopo 24 ore
- > Senza tensione superficiale
- > Eccellente resistenza all'abrasione umida
- > Buon potere isolante
- > Regola l'assorbimento dei fondi
- > Insaponificabile

CARATTERISTICHE

Aspetto	Opaco profondo, Brillantezza speculare 85° < 1,5%
Colore	Bianco e colori pastello aggiungendo al massimo il 3% di coloranti universali. L'esattezza del colore sarà controllata dall'operatore.
Densità	1,59 ± 0,03
Viscosità	Pittura untuosa
Residuo secco	In peso : 72% ± 2
COV	2004/42/II (A/g) 350 g/L (2010); COV/VOC max 349 g/L
Scadenzia e stoccaggio	24 mesi nella confezione originale non iniziata. Conservare al riparo dal gelo e da temperature superiori a 35°C. Chiudere ermeticamente la confezione dopo l'uso.
Confezioni	4L - 10L

CLASSIFICAZIONE

- > **Trasmissione del vapore acqueo (V):** Classe 2 secondo NF EN ISO 7783 (2018)
- > **Resistenza all'abrasione umida :** Classe 1 secondo EN 13.300
- > **Capacità mascherante effettiva:** 98% su 2 strati per 8.8 m²/L (Classe 2 secondo EN 13.300)
- > **AFNOR NF T 36-005 :** Famiglia I - Classe 5b1



APPLICAZIONE

Stato del supporto :

I fondi devono essere sani, asciutti e coerenti.

Metodi di applicazione :

Pennello, rullo in poliammide tessuto 12 mm (tipo ROTA Lotex o simili), pistola (airless).

Pistola Airless : Può essere applicato senza diluizione con dispositivi Airless con una portata nominale pari o superiore a 3 l/min.

Ugello : 0,017" o 0,019"

Pressione : 160 - 200 bar

Filtro : 100 mesh (149 µm)

Si consigliano ugelli a bassa pressione per spruzzare questo prodotto (tipo Graco LP o simili)

Chiedi consiglio al nostro Servizio tecnico

Diluizione :

Prodotto pronto all'uso.

Condizioni di applicazione :

- > Temperatura ambiente e del supporto superiore a 8°C (attenzione se T > 35°C).
- > Umidità relativa inferiore all'70%.

Essiccazione (20°C, 65% UR) :

- > Fuori polvere : circa 1 ore
- > Asciutto al tatto : circa 3 ore
- > Completamente indurito : 16-24 ore

La bassa temperatura e l'alto tasso di umidità rallentano l'essiccazione.

Pulizia degli attrezzi :

Al termine dei lavori, con acqua / White-Spirit.

Ciclo di applicazione :

Su tutti i tipi di supporto (calcestruzzo cellulare, intonaco, intonaco a calce, vecchie pitture)

1 o 2 strati in base allo stato del supporto. Il secondo strato può essere applicato dopo 12-24 ore.

Resa :

da 9 a 11 m²/L, per mano, variabile in base al supporto e al metodo di applicazione.

Osservazioni :

- > Applicato su un fondo pulito, Modern Plus² AF può essere ricoperto con quasi tutti i prodotti di finitura diluibili con acqua (dispersioni, intonaco sintetico, ecc.). Non ricoprire con prodotti in fase solvente ricchi di aromi per evitare di stemperare.
- > Non applicare Modern Plus² AF nelle panetterie.
- > Arieggiare bene l'ambiente durante l'applicazione e l'essiccazione
- > Modern Plus² AF permette di ricoprire il polistirolo espanso (modanatura, ecc.).
- > Modern Plus² AF può essere applicato su metalli non ossidati, vetro e lamiera zincata, a patto che non vi siano condizioni particolari, come umidità, acqua di condensa o abrasione.
- > Gli alimenti non imballati devono essere spostati prima dell'applicazione e durante l'essiccazione.
- > In caso di ristrutturazione a seguito di incendio, prevedere una pulizia adeguata.
- > **Incollaggio di una tappezzeria leggera :** senza restrizioni 12 ore dopo l'essiccazione.

Consultare la scheda di sicurezza su www.claessens.com

La presente scheda tecnica mira a informare la nostra clientela in merito alle proprietà del nostro prodotto ed è stata elaborata in base alle nostre migliori competenze attuali. Tuttavia, in considerazione della molteplicità di supporti e di condizioni legate ai prodotti, l'utente è tenuto a verificare, sotto la propria responsabilità e secondo le regole del mestiere, che i materiali presentati siano indicati per l'impiego previsto. Di conseguenza, non viene fornita alcuna garanzia in relazione all'applicazione e alle proprietà citate nella presente pubblicazione. Dato che gli sviluppi tecnici sono permanenti, prima dell'applicazione, la nostra clientela è tenuta a verificare presso i nostri servizi che la presente sia proprio l'ultima versione. Il valore di COV indicato rappresenta il valore del prodotto pronto all'uso, dopo tinteggiatura, diluizione... con i prodotti della nostra gamma. La presente pubblicazione non può in nessun caso impegnare la nostra responsabilità in merito a eventuali miscele effettuate con altri prodotti commerciali, di cui non conosciamo l'effettivo contenuto di COV.

