



ULTRAFAST 09

Idropittura murale traspirante
ad alta copertura

DATI TECNICI

COMPOSIZIONE	Dispersione a base copolimeri acrilici in emulsione, cariche micronizzate ed additivi specifici
PIGMENTI	biossido di titanio
SOLVENTE/DILUENTE	acqua
RESIDUO SECCO	65 ± 0,5% p/p
PESO SPECIFICO g/cm ³ a 20°C	1.65 ± 0.05
TEMP. MIN./MAX. di applicazione	+5°C/+35°C
VISCOSITA'	18.000 ± 1.500 cps (G6 V10 a 20°C)
RESISTENZA AGLI ALCALI	Resistente agli alcali (UNI 10795)
SPESSORE FILM SECCO consigliato	50-60µ a pennello
SPESSORE FILM UMIDO consigliato	80µ - 90µ a pennello
GRANULOMETRIA	Fine: inf. 40 microns (UNI EN 13300)
ASPETTO del film	opaco 3 gloss (UNI EN 13300)
ESSICCAZIONE AL TATTO	20 - 30 min. (a 20°C e 60% U.R.)
INTERVALLO DI SOVRAPPLICAZIONE	4-5 ore circa (a 20°C e 60% U.R.)
RESA TEORICA	5-7 mq/lt (in funzione del supporto e delle condizioni ambientali)
PRESA DI SPORCO	Media (UNI 10792)
PERMEABILITA' al vapore acqueo	Alta (UNI 10795 - UNI EN ISO 7783-2) Sd = 0,02 (UNI 10795)
RAPPORTO DI CONTRASTO	Classe 3 (UNI EN 13300)
UMIDITA' MAX. di applicazione	80%
TEMP. MAX./MIN. di conservazione	+35°C/+5°C (lontano da fonti di calore e protetti da insolazione diretta)
STABILITA' nei contenitori originari	6/12 mesi in luogo fresco e asciutto (se il prodotto non è diluito ed il recipiente richiuso con cura)
COLORI	- bianco - colori chiari da cartella

S
C
H
E
D
A
T
E
C
N
I
C
A

P R I N C I P A L I C A R A T T E R I S T I C H E

- ✓ **Traspirabilità elevata abbinata ad una presa di sporco media: la porosità è quindi inferiore alle pitture a tempera e deve perciò essere rinnovata con minore frequenza.**
- ✓ **L'alta traspirabilità rende ULTRAFAST 09 ideale per luoghi come bagni, cucine e per qualsiasi ambiente ove si presentino condense e si desideri allo stesso tempo un grado di sporcabilità inferiore ad una normale tempera.**
- ✓ **E' un prodotto con elevato punto di bianco ed una buona copertura, ma con una finitura estremamente opaca che rende meno evidente le eventuali imperfezioni del supporto.**
- ✓ **Pennellabilità e dilatazione superiori alle pitture a tempera: applicabile anche su supporti lisci con buoni risultati estetici.**
- ✓ **Applicabile direttamente su tempera e pitture opache senza fissativo (se si presentano in uno stato buono).**
- ✓ **Prodotto acrilico: resistente agli alcali secondo norma UNI 9588.**

P R E P A R A Z I O N E E N A T U R A D E L S U P P O R T O

- ◇ Applicabile solo all'interno su intonaci premiscelati, malte bastarde, pannelli in fibrocemento, rasanti a base gesso e cartongesso.
- ◇ Su tutti i supporti già tinteggiati con pitture non perfettamente ancorate ed in generale anche su supporti nuovi, ma sfarinanti, occorre eliminare tutto ciò che non è aderente ed utilizzare un fissativo consolidante ed aggrappante come i ns. MICROFONDO, MICROFIX o DROLLFIX secondo lo stato del supporto. Se sono stati effettuati ripristini, stuccature o riprese di intonaco ed in generale su supporti disomogenei, è consigliabile sempre l'utilizzo dei fissativi per uniformare l'assorbimento ed isolare il sottofondo e la stuccatura. Rispettare i tempi di ricopertura dei vari stucchi per evitare discromie.
- ◇ In presenza di muffe o salnitro, procedere prima dell'applicazione a spazzolatura e lavaggi igienizzanti con appositi disinfestanti murali.
- ◇ Anche in supporti nuovi mai tinteggiati, come cartongesso o lisciate a base gesso, l'utilizzo del fissativo è tuttavia consigliabile per una buona riuscita della finitura.
- ◇ Non applicare mai su muro gelato od in fase di disgelo.
- ◇ Assicurarsi che il supporto sia pulito, asciutto ed esente da impurità e sporcizia (polveri, residui oleosi, salnitro, smog, vecchie macchie d'acqua essiccate o di fuliggine e macchie d'umidità).
- ◇ Su intonaci nuovi attendere almeno 4 settimane.

A P P L I C A Z I O N E

A pennello, rullo o spruzzo.

Diluizione:

1° mano 30% con acqua pulita

2° mano 20-30% con acqua pulita (in funzione del supporto e delle condizioni atmosferiche).

Mescolare sempre bene prima dell'impiego ed attendere almeno 3-4 h tra una mano e l'altra.

I M B A L L A G G I O

- lt.14 / lt.5

P U L I Z I A A T T R E Z Z I

Subito dopo l'uso con acqua.

A V V E R T E N Z E e d a l c u n i C O N S I G L I

- ◆ Rispettare le percentuali di diluizione ed i tempi di sovrapplicazione degli stucchi utilizzati.
- ◆ Rispettare le diluizioni.
- ◆ Assicurarsi sempre che il supporto sia opportunamente preparato e verificare che sia compatibile al prodotto scelto.
- ◆ Proteggersi gli occhi e non ingerire.
- ◆ Le indicazioni o i consigli contenuti nelle schede tecniche sono da adattare ogni volta alle condizioni ambientali (temperatura e umidità) e di lavoro.
- ◆ Verificare sempre l'idoneità del prodotto all'uso cui s'intende destinarlo.
- ◆ Per ulteriori informazioni potrete consultare il ns/ Ufficio Tecnico.