

QUARZO SETA



IDROPITTURA ACRILICA LAVABILE AL QUARZO SATINATA PER INTERNI ED **ESTERNI**

Conforme alla direttiva 2004/42/CE

DESCRIZIONE

Idropittura acrilica lavabile satinata a base di pregiate farine di guarzo micronizzate per interno ed esterno di qualità superiore, elevatissima copertura, sicura inalterabilità agli agenti atmosferici ed ai raggi ultravioletti. Tixotropica, lavabile, traspirante, idrorepellente, antimuffa.





COLORE

Bianco e colori cartella.

CONFEZIONI

Fusti di plastica da Lt. 4 - 14.

COMPOSIZIONE

A base di resine acriliche in dispersione acquosa, pregiate farine di quarzo micronizzate ed inerti rigorosamente selezionati, pigmenti inorganici e terre colorate inalterabili nel tempo

ed additivi sperimentati per migliorare la lavorabilità.

UTILIZZO

Per la decorazione e protezione interna ed esterna di superfici sia nuove che vecchie come intonaci civili a base di gesso e a base di cemento, pareti rasate a stucco, calcestruzzo, cartongesso, carte da parato, legno e supporti in genere non ferrosi. Ottima per la ritinteggiatura.

DATI TECNICI

Peso specifico ± 5% UNI EN ISO 2811-1

Residuo secco in peso UNI EN ISO 3251 PH

Viscosità

Coefficiente di assorbimento d'acqua capillare "W24"

Temp. minima per la filmaz. della pellicola

Resa teorica

Valore limite UE del contenuto di VOC (2010)

Contenuto di VOC

Classificazione DIRETTIVA 2004/42/CE

1,400 Kg/lt

58%

≥ 8,5

~55.000mPa*s

 $<0,35 \text{ kg/(mq*24 h}^{1/2})$

+5°C

10/12 mq/lt per mano

 \leq 40 gr/lt

 \leq 10 gr/lt

C/BA

APPLICAZIONE

• Preparazione dei supporti, sia nuovi che vecchi, avendo cura che siano perfettamente asciutti e puliti, asportando tutte le parti fatiscenti ed inconsistenti; eliminando corpi estranei, quali polveri, fango, bitume, macchie d'olio, ecc.

Spazzolare accuratamente le eventuali vecchie pitture non aderenti al supporto.

• Accertarsi che i supporti siano esenti da efflorescenze saline e macchie di umidità attive.

• Esequire all'interno stuccatura parziale o rasatura completa con "MALVISTUK" stucco in pasta o "MICRORAS SB" stucco in polvere per interno.

• Eseguire all'esterno se necessario stuccatura parziale o rasatura completa con "INTORAS M o MC" stucco in polvere per esterno.

• Applicare poi una mano di fissativo "PREVIT" per uniformare l'assorbimento diluito con acqua pulita fino ad un rapporto di 1:5 secondo l'assorbimento del supporto.

QUARZO SETA



Tempo di attesa per la tinteggiatura almeno 6/12 ore.

Applicare poi una prima mano del prodotto diluita al 45/50% in volume con acqua pulita.
Applicare poi una seconda mano del prodotto diluita al 40/45% in volume con acqua pulita.

Applicare a rullo tal quale.

Tempo di attesa tra prima e seconda mano almeno 6 ore.

• Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con pericolo di gelate nelle 24 ore.

Non applicare in pieno sole.

- Non applicare su supporti freschi.
- Non applicare in presenza di forte vento e/o pioggia battente.

Proteggere dall'acqua i supporti decorati per almeno 48 ore.

• L'effetto cromatico può variare in funzione delle condizioni ambientali e dei tempi di applicazione; si consiglia di non applicare il prodotto in tempi diversi.

Si consiglia di non effettuare rappezzi in quanto resteranno visibili.

- Per il tipo colorato acquistare il materiale necessario in un'unica partita.
- QUARZO SETA va lavorata a temperatura compresa tra + 5 $^{\circ}$ C e + 30 $^{\circ}$ C.

PROPRIETÀ DELLA PELLICOLA

Opaca, ottima resistenza alle dilatazioni ed alle intemperie, ai raggi ultravioletti ed agli alcali, elevato potere riempente, ottima copertura ed una sicura inalterabile nel tempo, lavabile, tixotropica, traspirante, idrorepellente, antimuffa.

DILUIZIONE

Dal 40% al 50% in volume con acqua pulita; a rullo pronto all'uso.

MODO DI IMPIEGO

Pennello, spruzzo e rullo.

TEMPI DI ESSICCAZIONE

Circa 5 ore al tatto.

COMPATIBILITÀ

Con qualsiasi prodotto a base di resine in dispersione acquosa.

VOCE DI CAPITOLATO

La protezione e decorazione interna ed esterna sarà realizzata con idropittura acrilica lavabile satinata a base di pregiate farine di quarzo micronizzate, tipo "QUARZO SETA" della MALVIN S.r.I., applicato in due mani a pennello o a spruzzo diluizione dal 40% al 50% in volume con acqua pulita; a rullo pronto all'uso, con una resa di 10/12 mq/lt per mano, su superfici trattate preventivamente con primer "PREVIT".

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.















