

## Scheda tecnica

# SUPER LAVABILE AL QUARZO ANTIALGA COD. 241 IDROPITTURA ACRILICA SUPERLAVABILE RIEMPITIVA ANTIMUFFA-ANTIALGA PER ESTERNO

### Descrizione

SUPER LAVABILE AL QUARZO ANTIALGA è un'idropittura per esterni, dotata di ottima resistenza agli agenti atmosferici ed inquinanti, buona traspirabilità che, grazie alla sua particolare formulazione arricchita dall'additivo antimuffa, preserva le superfici trattate dalla formazione di muffe, alghe e muschio.  
Il prodotto ha un'altissima resistenza al lavaggio e all'ambiente alcalino.  
La farina di quarzo contenuta nel prodotto lo rende particolarmente indicato per un buon potere riempitivo ed uniformante sul supporto.

### Caratteristiche tecniche

- Natura del Legante: copolimero acrilico in dispersione acquosa.
- Peso Specifico: 1,50 kg/l.
- Essiccazione (a 20°C) al tatto 1h; sovraverniciabile 4 h.

### Indicazioni di impiego

Applicabile su:  
- Intonaci nuovi e vecchi a base di leganti idraulici.  
- Superfici in calcestruzzo.  
- Vecchie pitture e rivestimenti di natura organica.  
- Conglomerati di varia natura minerale purchè assorbenti.  
Non applicare su supporti freschi.

### Preparazione del supporto

Superfici murali:  
- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto.  
- Rimuovere, spazzolando oppure mediante lavaggio, le eventuali efflorescenze presenti e le parti sfoglianti di vecchie pitture.  
Eliminare completamente eventuali strati elevati di pitture a calce od a tempera.  
- Livellare le irregolarità del supporto e trattare i buchi, screpolature, crepe ed avvallamenti con ITILSTUK esterno.  
Su superfici molto sfarinanti o cartongesso applicare PRIMER ISOITIL\* fissativo acrilico uso esterno.  
- In presenza di muffe trattare la superficie con il disinfestante antimuffa A101.  
\*( Le diluizioni dell'isolante e la qualità da applicare sono in funzione dell'assorbimento del supporto).

### Applicazione

Condizioni dell'ambiente e del supporto:  
Temperatura dell'ambiente: Min.+8°C / Max.+35°C.  
- Umidità relativa dell'ambiente: Min. +8°C./ Max. +35°C.  
- Umidità relativa dell'ambiente: <75%  
- Temperatura del supporto: Min.+5°C./Max. +35°C.  
Umidità del supporto: <10%.  
- Evitare le applicazioni sotto l'azione diretta del sole.  
- Attrezzi: pennello o rullo.  
- Nr strati: almeno 2.  
- La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

### Resa

- Resa indicativa: 8-10 mq/l per strato e si riferisce alle applicazioni su supporti lisci e mediamente assorbenti.

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.

**Tinteggiatura**

La colorazione è ottenibile mediante il Sistema Tintometrico ICORMIX. Il prodotto è inoltre tinteggiabile con i COLORANTI UNIVERSALI PROFESSIONAL.

ATTENZIONE: Per ottenere le diverse colorazioni del Sistema Tintometrico ICORMIX si deve utilizzare anche LAVABILE AL QUARZO base media AA e LAVABABILE AL QUARZO base neutra BB.

**Magazzinaggio**

Temperatura di conservazione: Max +30°C - Min.+ 5°C.  
Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 24 mesi dalla data di produzione.

**Indicazioni di Sicurezza**

Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC).

Cat. A/c: pitture per pareti esterne di supporto minerale (base Acqua): 75 g/l (2007) / 40 g/l (2010) SUPER LAVABILE AL QUARZO ESTERNO Contiene max: 22 g/l VOC.

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 65 del 14/03/03 e successive modifiche ed aggiornamenti.

**Voci di Capitolato**

Pittura superlavabile acrilica antialga-antimuffa al quarzo per esterni.

Applicazioni a pennello o rullo, su superfici già preparate, di pittura SUPER LAVABILE AL QUARZO ANTIALGA COD. 241 a base di copolimeri acrilici in dispersione acquosa, cariche minerali e quarzo ventilato in almeno due strati, nelle quantità determinate dall'assorbimento del supporto.

Fornitura e posa in opera del materiale € ..... al mq.

**Confezioni**

- 12 litri.
- 4 litri.

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.