

 Scheda Tecnica

20/10/2009

 **ACRIL-UP**

revisione 4

cod. 0220

---

## **rivestimento acrilico colorato per tetti**

opaco  
esterno - interno  
impermeabile  
buona elasticità  
ottima adesione  
buona copertura



4 - 14 litri

---

### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

l' ACRIL-UP è un rivestimento acrilico, elastomerico, superlavabile per la decorazione e protezione di manti bituminosi e tappetini asfaltici.

Grazie alla sua elasticità e la tenace aderenza sui supporti bituminosi, resiste ad eventuali dilatazioni del supporto e può essere applicato per la protezione di superfici cavillate o con leggere fessurazioni.

Resistente ai climi umidi e con frequenti shock termici, possiede un'ottima lavabilità e resistenza all'acqua.

Buona è anche la resistenza allo sfregamento.

Colori: rosso, verde, grigio, bianco

### **INDICAZIONI D'IMPIEGO**

Applicabile su tappetini d'asfalto o in cemento e manti bituminosi.

Applicabile, inoltre, su intonaci di malta di calce e malta bastarda, intonaci di sabbia e calce aerea, nuovi o già pitturati, supporti in gesso, intonaci civili a base di malta cementizia, asciutti e completamente maturati, previo trattamento adeguato.

---

DIRETTIVA 2004/42/CE - D.L. 161/2006

Cat. c/BA - Pitture per pareti esterne di supporto minerale

Valore limite max consentito di COV per questa categoria: 40 g/l (2010)

Questo prodotto, pronto all'uso, contiene max 3,0 g/l.

## **rivestimento acrilico colorato per tetti**

### **COMPOSIZIONE**

Legante: copolimero stiroil-acrilico in emulsione.

Additivi: disperdenti e bagnanti, antischiuma, componenti polimerici per aumentare l'adesione e la lavorabilità, addensanti, preservanti alle muffe, coloranti inorganici e organici, plastificanti.

Solvente: acqua.

L'ACRIL-UP contiene Preventol, per il trattamento delle muffe.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Peso specifico (UNI 8910): 1,45-1,50 Kg/l

Viscosità (UNI 8902): 28.000 -33.000 cps Brookfield

Potere coprente (UNI 3905): 6-7 m<sup>2</sup>/l per cop. 98% rif. bianco.

### **INDICAZIONI ALL'APPLICAZIONE**

Condizioni ambientali

Temperatura all'applicazione: da +5 a +35 °C

Umidità nell'aria relativa: <80%

Umidità del supporto: <10% di U.R.

Proteggere dalla pioggia battente per 48 ore.

Il prodotto è applicabile a pennello, rullo, spruzzo, airless.

Viene solitamente rifinito con rullo di lana.

### **DILUIZIONE**

15-25 % con acqua la prima mano.

max 15 % con acqua le mani successive.

Applicazione di 2 o 3 mani.

Nelle applicazioni ad airless la diluizione varia secondo l'apparecchiatura usata e la pressione d'esercizio.

Compatibile con tutte le idropitture a base di leganti acrilici e vinilici.

### **ESSICCAZIONE E RESA**

Fuori polvere: 30', al tatto: 60', sopravverniciabile 4-5 h.

Resa indicativa: 6-8 m<sup>2</sup>/l secondo il supporto, lo spessore del rivestimento e le irregolarità del supporto.

La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

Si può tingeggiare con coloranti all'acqua e universali.

### **PREPARAZIONE DEI SUPPORTI**

#### **Manti bituminosi e tappetini d'asfalto**

Assicurarsi che i supporti siano ben ancorati e asciutti.

Riparare con prodotti specifici, buchi e cavillature, o infiltrazioni d'acqua.

Pulire e rimuovere le polveri, eventualmente lavando con acqua.

Lasciar asciugare e applicare l'ACRIL-UP secondo le istruzioni

#### **Opere murarie**

Assicurarsi che i supporti siano completamente maturati e asciutti.

Controllare lo stato di conservazione: le superfici devono essere consistenti e non devono tendere a sgretolarsi. In caso contrario provvedere prima al loro consolidamento con prodotti specifici.

Rimuovere, spazzolando o carteggiando, le efflorescenze presenti sulle pareti all'interno e all'esterno.

Livellare le irregolarità del supporto con stucchi o rasanti a base gesso o cementizia, come l'IDROSAN e il RASAFIX, per interni anche il MUROFIX e lo STUCCO IN PASTA.

Carteggiare e livellare con carta vetrata a grana media.

Asportare i depositi di polvere, smog e altro mediante spazzolatura e lavaggio.

In presenza di muffe trattare le superfici con prodotti specifici detergenti e risananti antimuffa. Eventualmente additivare l'ACRIL-UP con prodotti atti a rafforzare il trattamento e a prevenire le muffe.

Utilizzare come isolante, all'interno e all'esterno, in tutti i casi dove necessita un maggior potere uniformante e consolidante, i fissativi acrilici e vinilici ISOACRIL e IDROVIN.

Applicare il prodotto diluito secondo istruzioni.

### **MAGAZZINAMENTO**

Temperatura di conservazione: da +5 a +30 °C

Stabilità del prodotto nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 12 mesi.

### **INDICAZIONI DI SICUREZZA**

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti.