

# IDROVAL ALLUMINIO

## Idropittura per manti bituminosi

### DESCRIZIONE

Idropittura pigmentata con alluminio metallico di tipo affiorante, specifica per la protezione di manti impermeabili prefabbricati a base di bitume-polimero.

### CARATTERISTICHE

**Colore:** alluminio brillante

**Peso specifico (20°C, g/cm<sup>3</sup>):** 1,1±0,01

**Ph:** 8,3±0,05

**Viscosità (20°C, mPa s):** 1250±50

**Fuori polvere:** circa 30 minuti a 20°C

**Essiccazione:** 6–8 ore a 20°C

**Diluizione:** pronta all'uso

**Temperatura minima di applicazione:** +5°C

### PRESTAZIONI DEL PRODOTTO IN ESERCIZIO

**Resistenza agli U.V.:** ottima

**Pedonabilità:** buona

IDROVAL ALLUMINIO presenta un elevatissimo grado di bianco, duraturo nel tempo e con ottima resistenza agli agenti atmosferici. IDROVAL ALLUMINIO forma, dopo poche ore dall'applicazione, una pellicola compatta, aderente, impermeabile, resistente anche alla pioggia battente. L'umidità eventualmente presente sulla superficie da proteggere non pregiudica il buon esito della verniciatura.

### RESA FINALE

IDROVAL ALLUMINIO va applicata pura, senza aggiunta di additivi, acqua e/o solventi. Con IDROVAL ALLUMINIO si ottengono rese finali di 3 ÷ 4 m<sup>2</sup>/kg.

### AVVERTENZE E METODI DI APPLICAZIONE

IDROVAL ALLUMINIO teme il gelo: non esporre le confezioni a temperatura inferiore a +5°C o superiore a +40 ÷ 50°C per lunghi periodi. Mescolare con cura prima dell'uso. I migliori risultati si ottengono stendendo il prodotto su manti impermeabili puliti e leggermente invecchiati (dopo 90 giorni dalla posa in opera). Applicare due mani di IDROVAL ALLUMINIO con un intervallo, dipendente dalle condizioni atmosferiche, variabile da 2 a 4 ore. L'applicazione di Verval Primer trasparente, come mano di fondo, conferisce alla verniciatura brillan-tezza ed una durata superiore. Durante la stagione estiva l'applicazione di IDROVAL ALLUMINIO non va fatta durante le ore più calde per evitare un'evaporazione troppo veloce della parte liquida, in questo periodo è opportuno scegliere le prime ore del mattino o della sera, la posa di IDROVAL ALLUMINIO **deve essere evitata** su superfici dove possono verificarsi ristagni d'acqua. La copertura verniciata con IDROVAL ALLUMINIO deve essere sottoposta a manutenzione minimo annuale (prima dell'inverno), devono essere rimosse le foglie e tutti i residui di terriccio trasportato dal vento o dalle acque meteoriche, deve essere verificata la funzionalità degli scarichi e verificato il regolare deflusso delle acque lungo le pendenze in modo da scongiurare il crearsi di aree di ristagno. Per una migliore garanzia di protezione la verniciatura andrebbe rifatta, previa profonda pulizia della copertura, almeno ogni 2 anni. IDROVAL ALLUMINIO si può applicare a pennello, rullo o spruzzo.

# **IDROVAL ALLUMINIO**

## **Idropittura per manti bituminosi**

### **NORME DI SICUREZZA**

#### **PRECAUZIONI**

Per informazioni sulle norme di sicurezza, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, redatta in conformità alle norme vigenti, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi al prodotto in uso.

#### **ECOLOGIA**

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e/o contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni su eventuali smaltimenti.

#### **CONFEZIONE**

IDROVAL ALLUMINIO è fornito in secchi da kg 18 netti.

Rev. 4 – 03/19