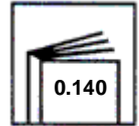




**LOGGIA**  
industria vernici

## SCHEDA TECNICA

Revisione: 18 gennaio 2010



# Allubim

Alluminio bituminoso.

## Caratteristiche generali

---

**Tipologia del prodotto:** Pittura a base di selezionati bitumi ossidanti ed alluminio metallico di tipo affiorante. Tale composizione formulativa garantisce la perfetta aderenza sul supporto ed un elevato potere riflettente, assicurando un notevole abbassamento di assorbimento da parte del supporto stesso.

**Impiego:** Indicato per la protezione di supporti che sono esposti alla luce del sole, come guaine a vista di tetti, terrazzi, tubazioni, pannelli in vario materiale ecc.

## Applicazione

---

**Preparazione supporti:** *Superfici da Trattare:* Assicurarsi che il supporto sia asciutto e privo di tracce di grasso ed olio. In caso contrario togliere tali tracce con sgrassanti adeguati. Pulire le superfici togliendo la polvere più grossa prima di applicare una o più mani di ALLUBIM seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.



## Indicazioni applicative tecniche

### Metodi applicativi:



*Pennello e Rullo:* Diluire al massimo ad un 5% con diluente sintetico o nitro.

*Spruzzo ad aria:* Diluire al 5-10% con diluente sintetico o nitro. Ugello 1,5– 1,8 mm, pressione 3 - 4 Atm.



**Avvertenze:** Miscelare accuratamente con una stecca il prodotto prima dell'uso per una distribuzione omogenea dell'alluminio.

Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	20 ÷ 30	µm per mano
Fuori polvere:	30	min
Riverniciabile dopo:	3 - 4	h
Secco in profondità dopo:	6 - 8	h
Pulitura attrezzi:	con diluente nitro	

## Caratteristiche tecniche

Peso specifico:	0,95 ÷ 1,05	Kg/l
Viscosità:		
Solido in peso:	48%	
Resa teorica:	8 - 10	mq/l
Colore:	Alluminio	
Aspetto:	Riflettente	
Confezioni:	0,75 - 5 - 20	l

## Stoccaggio



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

## Precauzioni di sicurezza

---

**Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.**

---

## Voci di capitolato

---

Alluminio bituminoso. Preparazione del supporto secondo le specifiche tecniche. Applicazione di una o più mani di ALLUBIM. nella quantità determinata dall'assorbimento del supporto fino ad ottenere uno spessore del film da asciutto idoneo. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione, con un costo di € ..... al mq compreso di materiale e posa in opera.

---

## Avvertenze

---

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

---

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.**