

# Scheda tecnico commerciale

## Eco Aluver

**Vernice alluminio all'acqua per la protezione di membrane bitume polimero**



### Impieghi

ECO ALUVER è il rivestimento ideale per la protezione di manti bituminosi di coperture. ECO ALUVER è un rivestimento protettivo color argento brillante. La funzione protettiva dell'ECO ALUVER è assicurata dall'alto grado di riflessione e diffusione delle radiazioni solari, dalla barriera all'infiltrazione di tali raggi, dall'elevato potere legante di resine molto stabili e dall'alto potere idrorepellente. Il film realizzato con ECO ALUVER è sufficientemente elastico da assecondare i "movimenti" della membrana bituminosa sulla quale è destinato ad essere applicato. L'applicazione di ECO ALUVER può avvenire a spruzzo, con rullo o a pennello.

### Descrizione

Pasta colorata bianca, grigia o rossa. Vernice alluminio resinosa all'acqua.

### Confezione

Latte da 20 kg, 10 kg oppure 5 kg.

### Stoccaggio

ECO ALUVER mantiene l'efficacia delle sue caratteristiche prestazionali per 12 mesi, nelle confezioni integre al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

### Applicazione

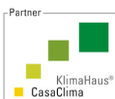
- Utilizzare i DPI previsti dalla legge;
- Pulire adeguatamente il supporto;
- Su manti bituminosi si consiglia l'utilizzo dopo minimo 40/60 giorni dall'applicazione della membrana. L'applicazione sulle membrane rivestite con trattamento Bituver DECOTEX può essere, invece, effettuata subito dopo la posa;
- Applicare su supporti asciutti e prestare attenzione ad eliminare polveri residue;
- Temperatura d'impiego da +5°C a +35°C; non applicar e con rischio di gelate notturne, pioggia imminente o nebbia fitta;
- Mescolare bene il prodotto;
- ECO ALUVER non necessita di essere diluito ed è pronto all'uso;
- Stendere uniformemente ECO ALUVER sul supporto con pennello, spazzolone, rullo o a spruzzo;
- Applicare 2 mani;
- Non lasciare esposti al sole i secchi prima dell'impiego;
- Non impiegare su superfici soggette a ristagni d'acqua, prevedere le idonee pendenze.

Caratteristiche tecniche	Eco Aluver
Composizione	Pigmento di alluminio in dispersione acquosa, additivi
Colore prodotto	Alluminio opaco
Colore film essiccato	Alluminio brillante
Viscosità	A 20°C 8000 CPS
PH	7.5
Peso specifico	1050 gr/l ± 3%
Residuo secco	11% ± 3%
Consumo	Da 0,100 a 0,150 kg/m <sup>2</sup>
Essiccazione in superficie	A 20°C 90 minuti
Essiccazione in profondità	6 h
Tempo di ricopertura	12 h a 20°C
Resistenza agli U.V.	Ottima

Il sistema qualità della Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. è certificato secondo EN ISO 9001.

I prodotti presuppongono idonee modalità di applicazione e di stoccaggio.

Saint Gobain Isovser Italia si riserva di modificare i dati tecnici della presente scheda in qualsiasi momento senza bisogno di alcun preavviso.



CODICE: STCB 025  
REVISIONE: 01  
DATA: APRILE 2012  
PAGINA: 1/1



Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. – Attività Isovser

Sede: Via Ettore Romagnoli, 6 – 20146 Milano

Servizio Clienti Bituver: Via G.Pastore, 15 - 66013 Chieti Scalo (CH) - Tel. 0871/588021 - Fax 0871/ 552483

[www.bituver.it](http://www.bituver.it)