



## DESCRIZIONE

ALSAN PATCH è un formulato a base di polimeri nobili e solventi

CARATTERISTICHE	ALSAN PATCH
Stato Fisico	Liquido mieloso. Asciutto ha un aspetto gommoso, opaco satinato, di colore grigio
Massa Volumica a 25°C	1030 kg/m <sup>3</sup>
Residuo a secco	51 - 54 % in peso
Flash point	+ 23° C

## CONFEZIONAMENTO E CONSUMI

Latte da 1 e da 5 litri  
Consumo medio: da 1 a 2,5 l/m<sup>2</sup> a seconda del supporto  
Stoccaggio: 5 anni, se correttamente chiuso e al riparo dal calore.

## IMPIEGO

ALSAN PATCH è impiegato per piccole riparazioni su impermeabilizzazioni di coperture, terrazze non circolabili, gronde, tubazioni. La riparazione è immediata. Dotato di ottima elasticità (1300 %), ALSAN PATCH possiede un'eccellente resistenza alle intemperie e agli acidi minerali (in concentrazione massima del 10 %); non contiene bitume, ha un'eccellente presa su ogni tipo di supporto.

## APPLICAZIONE

Condizioni di impiego: ALSAN PATCH può essere anche applicato in presenza di umidità. Applicare il prodotto su un supporto pulito ed senza detriti. Non diluire.

Pulizia utensili: DILUENTE V

## INDICAZIONI PARTICOLARI

✓ Non applicare su elementi termoisolanti in polistirene

Per ogni ulteriore informazione, consultare la Scheda di Sicurezza attualmente in vigore.