



## ARAM STRIP

Vernice pelabile

### CARATTERISTICHE

E' una vernice pelabile a base di copolimeri vinilici che conferiscono una leggera adesione superficiale, elasticità e resistenza allo strappo.

Permette di ottenere un'ottima protezione delle superfici metalliche lucide, rettificata o comunque lavorate (guide, flange, basamenti ecc.) durante la fase di trasporto.

E' ideale per la protezione delle pareti nelle cabine di verniciatura, sia ad acqua che a secco.

**ARAM STRIP** è ideale per: falegnami, verniciatori, industria metalmeccanica, nautica, aeronautica, ditte di trasporto e per l'allestimento di stands fieristici.

Il prodotto è disponibile in tre diverse versioni:

- ◆ **TRASPARENTE INCOLORE**
- ◆ **TRASPARENTE BLU**
- ◆ **BIANCO COPRENTE**

### DATI CHIMICO/FISICI

Stato fisico	: liquido
Densità <sub>(15°C)</sub>	: 0,9 Kg/lit
Solubilità in acqua	: insolubile
Infiammabilità	: infiammabile
Resa	: 8 m <sup>2</sup> /Kg
Tempo di fuori polvere	: 15 minuti.



### MODALITA' D'USO

Applicare il prodotto tal quale su superfici pulite e non verniciate tramite l'uso di un pennello, a spruzzo o con airless (usare in tal caso l'ugello avente il maggior diametro).

Lasciare asciugare e preferibilmente dopo 45-60 minuti si può procedere alle normali lavorazioni.

La rimozione a strappo della vernice sarà tanto più agevole quanto più elevato sarà lo spessore applicato.

Prima dell'applicazione su superfici verniciate, verificare sempre che non vi sia reazione tra l'**ARAM STRIP** e la vernice sottostante.

Il prodotto è disponibile anche nella versione:

## ARAM STRIP 2P

In questa versione non sono presenti solventi che potrebbero danneggiare la superficie verniciata. L'**ARAM STRIP-2P** è quindi specifico per essere applicato su pezzi preverniciati con qualsiasi tipo di vernice, pur rimanendo facilmente asportabile a strappo.

Per gli stessi motivi il prodotto è applicabile anche su materie plastiche e su qualsiasi tipo di resina.

Il prodotto, utilizzabile per profilati in alluminio, carrozzerie, pezzi verniciati, è disponibile trasparente oppure coprente.

### DATI CHIMICO/FISICI

Stato fisico	: liquido viscoso
Densità <sub>(15°C)</sub>	: 0,81 Kg/lit
Solubilità in acqua	: parz. solubile
Infiammabilità	: infiammabile
Resa	: 8 m <sup>2</sup> /Kg
Tempo fuori polvere	: 25 minuti.
Colore	: rosa