



ADHESIVES AND SEALANTS

## SCHEDA TECNICA PRIMER K1

La gamma speciale Simson è una gamma di alta tecnologia e qualità appositamente sviluppata per le applicazioni industriali.

### PRODOTTO

Il Primer K1 è un liquido per migliorare l'adesione di molti prodotti Simson su substrati in plastica. Il Primer K1 è anche usato come "wash primer" pulitore di superfici.

### APPLICAZIONI

- Pretattamento di substrati in plastica quali: PVC rigido e morbido (no su PP, PE e PTFE):
- Pretattamento di substrati in ABS (come wash primer).

### METODO DI USO

I substrati devono essere ben puliti, asciutti e sgrassati. Mantenere la confezione ben chiusa fino al momento dell'uso.

Il Primer K1 può essere usato direttamente dalla confezione originale.

Dopo l'uso, chiudere bene la confezione affinché non subisca contaminazioni e non aumenti di viscosità.

Applicare, il Primer K1, con un pennello ben pulito solo su di un lato dell'accoppiamento da effettuare ed attendere che formi un film. Applicare solo un pellicola sottile di primer e non applicare mai su primer già asciutto. Applicare a una temperatura tra + 5°C e +30°C.

Prima di eseguire l'incollaggio attendere che il primer asciughi, minimo 30 minuti.

Sull'ABS è usato come "wash primer" (pulitore). Applicare un film sottile di primer.

Per l'applicazione può essere utilizzato uno straccio o tessuto di carta, bianchi e puliti, ottenendo, in unica azione, la pulizia e la primerizzazione della superficie.

I migliori risultati si ottengono quando l'incollaggio deve essere eseguito entro le 6 ore dopo l'applicazione del primer, in ogni caso non applicare più Primer K1 se l'incollaggio non può essere effettuato entro il suddetto tempo. Evitare il contatto con le superfici pulite e primerizzate per evitare una cattiva adesione. Anche la condensa può influire negativamente.

DISTRIBUTORE PER L'ITALIA  
MASTIKOL S.R.L.

Strada Circonvallazione 186/8 - 10026 Santena - Torino  
Tel. 011.949.37.46 - fax. 011.945.61.87

[www.mastikol.it](http://www.mastikol.it) - e mail: [mastikol@mastikol.it](mailto:mastikol@mastikol.it)





ADHESIVES AND SEALANTS

## SCHEDA TECNICA PRIMER K1



### DATI TECNICI

Contenuto secco	12 %
Peso specifico	0,9 g/ml
Flashpoint	< 0 °C
Tempo di asciugamento	30 minuti ( 20°C - 50 % U.R.)
Colore	Trasparente
Imballo	Barattoli da 500 ml.

### RESA

La resa del Primer K1 è approssimativamente di circa 4 - 6 m<sup>2</sup> per litro.

### STOCCAGGIO E STABILITÀ

Il Primer K1 può essere stoccato per 9 mesi nel contenitore originale (non aperto) in ambiente asciutto avente temperatura tra + 5°C e + 30°C.



DISTRIBUTORE PER L'ITALIA  
MASTIKOL S.R.L.

Strada Circonvallazione 186/8 - 10026 Santena - Torino  
Tel.011.949.37.46 - fax. 011.945.61.87  
[www.mastikol.it](http://www.mastikol.it) - e mail:mastikol@mastikol.it