

## TEROSON UP 250

Ottobre 2017

### DESCRIZIONE PRODOTTO

<b>Tecnologia</b>	Poliestere insaturo
<b>Tipologia di prodotto</b>	Riempitivo per carrozzeria

TEROSON UP 250 è lo stucco elastico per riparare tutte le superfici in plastica verniciabile.

TEROSON UP 250 ripara:

- graffi
- ripristino di paraurti
- imperfezioni

### AREE DI APPLICAZIONE

Lo stucco elastico TEROSON UP 250 può essere utilizzato su parti in plastica verniciabile.

TEROSON UP 250 può essere utilizzato anche per rifinitura su prodotti TEROSON per riparazione plastiche quali TEROSON PU 9225.

### PROPRIETA' TIPICHE DEL PRODOTTO

(Risultati tipici dei test)

#### Componente A

Colore	grigio scuro
Odore	stirene
Peso specifico	ca. 1,86 g/cm <sup>3</sup>

#### Componente B

Colore	rosso
Odore	neutro
Peso specifico	ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>

#### Miscela (Componente A+B)

Rapporto di miscelazione in volume	100: 2-3
Pot life (20 °C, 50% rh)	3 min.
Sabbatura	possibile dopo 25 - 30 min.

### INDICAZIONI PRELIMINARI

Prima dell'applicazione è necessario leggere la **Scheda di Sicurezza** per informazioni sulle misure precauzionali e le raccomandazioni di sicurezza. Anche per i prodotti esenti da etichettatura di pericolosità è necessario adottare le normali precauzioni di sicurezza.

### PRETRATTAMENTO

La superficie intorno a crepa, graffio o foro deve essere pulita, asciutta e priva di olii, grassi e particelle contaminanti.

In caso di superfici molto arrugginite, rimuovere la ruggine dal metallo grezzo.

L'intera area da riparare deve essere carteggiata con carta abrasiva 120.

Non è necessario rimuovere la vernice intorno all'area da riparare, a patto che la vernice abbia buona adesione alla superficie.

Infine le parti sabbiate devono essere pulite e pretrattate per il prossimo step con TEROSON VR 20.

### APPLICAZIONE

Utilizzare un quantitativo di stucco necessario in funzione dell'area da riparare e miscelare in un rapporto pari a una massa di stucco delle dimensioni di una pallina da golf (40 mm) con attivatore TEROSON UP 190 in ragione di una striscia lunga 4 - 5 cm (2 - 3 %), utilizzando una spatola fino al raggiungimento di una colorazione uniforme. Dopo la miscelazione il tempo di applicazione dello stucco è di circa 3 minuti a 20°C. Applicare la miscela sull'area da riparare, facendo in modo che la crepa, foro o graffio sia sufficientemente riempito. E' possibile ottenere maggior spessore sovrapponendo strati multipli. La superficie può essere sabbata dopo 25 - 30 minuti a temperatura ambiente. La polimerizzazione può essere accelerata 10 minuti dopo l'applicazione dello stucco utilizzando una fonte di raggi infrarossi (temperatura superficiale MASSIMA 60°C).

### IMMAGAZZINAGGIO

sensibilità al freddo	no
temperatura immagazzinaggio raccomandata	di 10 - 20 °C
shelf life	24 mesi nella confezione originale sigillata

### CLASSIFICAZIONE

Fare riferimento alla rispettiva **Scheda di Sicurezza** per dettagli circa:

- Informazioni di Pericolosità**
- Normative sul Trasporto**
- Normative sulla Sicurezza**

## Avvertenze

### Nota:

Le informazioni fornite in questa Scheda Tecnica riportante raccomandazioni per l'uso e l'applicazione del prodotto, sono basate sulla nostra conoscenza e sulle prove effettuate sul prodotto alla data del presente documento.

Il prodotto può avere diverse applicazioni e l'applicazione e le condizioni di funzionamento possono variare a seconda delle vostre condizioni ambientali di cui non siamo a conoscenza.

Henkel pertanto non può essere responsabile dell'idoneità del prodotto per i Vostri processi e condizioni di produzione nell'ambito dei quali viene usato il prodotto, così come le applicazioni e i risultati previsti. Vi raccomandiamo vivamente di effettuare vostre prove per confermare l'idoneità del prodotto.

Qualunque responsabilità per quanto riguarda le informazioni della Scheda Tecnica o qualunque altra raccomandazione verbale o scritta relativa al prodotto in questione è esclusa, salvo se non altrimenti esplicitamente concordato o se relativa a morte o lesione personale causata da nostra negligenza o per responsabilità prodotto obbligatoriamente applicabile per legge.

### **In caso di prodotti consegnati da Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS and Henkel France SA notare quanto segue:**

Nel caso in cui Henkel venga ugualmente considerata responsabile, a qualunque livello legale, la responsabilità di Henkel non eccederà in alcun caso l'ammontare della consegna coinvolta.

### **In caso di prodotti consegnati da Henkel Colombiana, S.A.S. si applica il seguente disclaimer:**

Le informazioni fornite in questa scheda tecnica riportante raccomandazioni per l'uso e l'applicazione del prodotto, sono basate sulla nostra conoscenza e sulle prove effettuate sul prodotto alla data del presente documento.

Henkel pertanto non può essere responsabile dell'idoneità del prodotto per i Vostri processi e condizioni di produzione nell'ambito dei quali viene usato il prodotto, così come le applicazioni e i risultati previsti.

Vi raccomandiamo vivamente di effettuare vostre prove per confermare l'idoneità del prodotto.

Qualunque responsabilità per quanto riguarda le informazioni della scheda tecnica o qualunque altra raccomandazione verbale o scritta relativa al prodotto in questione è esclusa, salvo se non altrimenti esplicitamente concordato o se relativa a morte o lesione personale causata da nostra negligenza o per responsabilità prodotto obbligatoriamente applicabile per legge.

### **In caso di prodotti consegnati da Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., or Henkel Canada Corporation, si applica il seguente disclaimer:**

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono fornite solamente a titolo informativo e si ritiene siano attendibili. Henkel non si assume responsabilità alcuna per i risultati ottenuti da altri sui metodi operativi dei quali non ha alcun controllo. E' responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità all'uso per le applicazioni qui riportate e di adottare le idonee precauzioni per la salvaguardia delle cose e delle persone contro qualsivoglia pericolo sia associato all'impiego del prodotto. In base a ciò, **Henkel Corporation disconosce esplicitamente qualunque garanzia esplicita od implicita, incluse garanzie di commerciabilità od idoneità all'uso per un impiego specifico, derivante dalla vendita o dall'uso di prodotti di Henkel Corporation. Henkel Corporation disconosce esplicitamente ogni responsabilità per danni conseguenti od accidentali di qualunque sorta, inclusa la perdita di profitti.**

La presente disamina di vari processi o composizioni non deve interpretarsi come indicazione che essi siano liberi da servizi di brevetti detenuti da altri o come licenza o sotto un qualunque brevetto di Henkel Corporation che possono coprire tali processi o composizioni. Si raccomanda che ciascun utilizzatore sottoponga a prove di verifica la sua applicazione potenziale prima di farne un uso ripetuto, utilizzando questi dati come guida. Questo prodotto può essere coperto da uno o più brevetti o richieste di brevetto negli Stati Uniti od in altri Paesi.

### **Utilizzo dei marchi:**

[Salvo quando diversamente indicato] tutti i marchi utilizzati nel presente documento sono marchi di fabbrica e/o marchi registrati di Henkel e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti, in Germania, e altrove.

Riferimento 0.1