SCHEDA TECNICA PLASTIC REPAIR



Prodotto bi-componente ideale per la riparazione della plastica e di molteplici altre superfici. Consente una rapida riparazione della maggior parte di plastiche, particolarmente indicato per l'uso in carrozzeria.

Il set contiene colla bi-componente di riparazione, tessuto in fibra di vetro per fori e fessure e la speciale spatola per l'applicazione.

Gamma prodottiSchede di sicurezza 1 Istruzioni per l'uso Informazioni generali

QUALITA' E CARATTERISTICHE

- colla per la riparazione professionale di plastiche e simili specialmente indicato in carrozzeria
- qualità epossidica
- privo di isocianati
- rapida applicazione
- pratica confezione blisterata
- cartucce richiudibili

Il set comprende:

- 30ml colla di riparazione bi-componente
- 1 spatola in plastica
- tessuto in fibra di vetro

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

- Colore: verde
- Odore: caratteristico
- Tempi di lavorazione a 20°C: 2-3 minuti
- Tempo di essiccazione (stagionatura) a 20°C: 5-7 minuti
- Tempo di vulcanizzazione a 20°C: 45-60 minuti; carteggiabile già dopo 15-20 minuti
- Stoccaggio:
 - 2 anni appositamente stoccato (=10°-25°C, relative air humidity of max. 60%)
- Contenuto: 30ml

AMBIENTE ED ETICHETTATURA

Rispetta l'ambiente: MOTIP DUPLI si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento: controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Etichettatura: tutti i prodotti MOTIP DUPLI sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

Applicazione

- Pulire le zone da riparare e carteggiarle con carta (P80-P180). Rimuovere accuratamente polvere e unto dalla superficie
- Rimuovere i tappi dalle cartucce e tagliare i beccucci fino a forarli
- Tagliare il tappetino di fibra della dimensione della riparazione e posizionarlo ben steso con la parte adesiva sul pezzo.
- Utilizzare l'apposita spatola per miscelare bene il materiale.
- Applicare uno strato uniforme di circa . 2-3 mm
- Se necessario tenere fermo il pezzo da riparare con morsetti
- Tempo di esercizio 2-3 minuti.

Essiccazione: 45-60 minuti.

CONSIGLI PER L'APPLICAZIONE

Per piccoli ritocchi si consiglia di utilizzare come maschera un pezzo di cartone provvisto di un foro un po' più grande della parte da trattare. Il cartone deve essere tenuto ad una distanza di ca. 1-2 cm dalla superficie da verniciare. Con questo metodo buona parte della nebbia di spruzzo viene raccolta dal cartone. Si raccomanda di mascherare la parte che non si desidera verniciare per proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo.

Le bombole spray devono essere stoccate a temperatura ambiente.

La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25 C°, con umidità atmosferica di max 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta!

BESTELLANGABEN

Colore	Prodotto	Formato	Art. nr.
*	presto Plastic Rep.Set	Stück	189975

anteprima di stampa/gamma

ESEMPI D'IMPIEGO

^{*} non è possibile l'identificazione del colore I colori riprodotti possono presentare minime differenze dall'originale. Per stampare dettagli sull'assortimento cliccare **"anteprima di stampa/gamma"**.



ESONERO DI RESPONSABILITÀ

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. MOTIP DUPLI è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa MOTIP DUPLI.

Stand: 24. August 2009

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.