

Repaplast Repair Nero

Art.: 07.1431.0000

Cartuccia doppia 50 ml

Repaplast Repair è un prodotto a due componenti, sviluppato specificamente per incollare e riparare, in modo veloce, quasi tutte le materie plastiche attualmente in commercio. Repaplast Repair ha un'ottima adesione su diversi tipi di plastiche, come anche su metallo verniciato e non verniciato. Il prodotto ha un'asciugatura molto veloce e può essere lavorato già dopo 15 minuti.



Base:	Poliuretano a 2 componenti
Massa volume / densità:	1390 kg/m ³
Consistenza:	Pastosa
Durezza:	65 (Shore D)
Resistenza alla rottura (res. alla trazione):	± 20 N/mm ²
Estensione fino a rottura (%):	± 35%
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Moderata. Il prodotto non verniciato non resiste ai raggi UV e alla luce solare. Resistente ai raggi UV se verniciato o pretrattato con un fondo.
Resistenza all'acqua:	Eccellente
Resistenza ai solventi:	Eccellente
Resistenza acidi:	Buona
Restringimento:	1% dopo completa asciugatura
Condizioni di lavorazione:	+5°C a +35°C
Superficie:	Per quasi tutte le attuali materie plastiche e miscele plastiche (come PUR, PP, TPO, RIM, TPUR), legno, vetro serigrafato, metallo verniciato e non.
Preparazione della superficie:	La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata. Pulire con Innotec Repaplast Cleaner Antistatic e pre-trattare con Innotec Repaplast Primer New Formula .
Applicazione:	Repaplast Repair si asciuga velocemente, perciò preparare prima tutti i prodotti ed accessori necessari per la riparazione o l'incollaggio. Far uscire 2 cm di prodotto per ottenere la miscelazione ottimale (effettuate quest'operazione solamente se utilizzate una cartuccia integra nuova). Avvitare il beccuccio sulla cartuccia. Dopo l'utilizzo lasciare il beccuccio che funge da tappo; sostituire solo al prossimo utilizzo. <u>Incollare:</u> Carteggiare o levigare entrambe le superfici che devono essere incollate, pulire con Innotec Repaplast Cleaner Antistatic . Sui materiali sintetici o superfici delicate si consiglia di pre-trattare con Innotec Repaplast Primer New Formula . Applicare Repaplast Repair con il





beccuccio, sulla superficie, unire le parti il più presto possibile, entro 30 secondi, e tenere brevemente in posizione fino a quando Repaplast Repair ha raggiunto la resistenza.

Riparazione:

Pulire la parte da riparare con Innotec [Repaplast Cleaner Antistatic](#). Carteggiare i bordi della riparazione a forma di V. Smerigliare la parte posteriore con una smerigliatrice e carteggiare la parte anteriore con carta P120. Pulire con Innotec Repaplast Cleaner Antistatic. Spruzzare sia sulla parte anteriore che posteriore uno strato sottile di Innotec [Repaplast Primer New Formula](#). Su grossi danni, per rinforzare, applicare sulla parte posteriore la benda Innotec [Repaplast Foundation Tape](#). Applicare sulla parte anteriore la quantità necessaria di Repaplast Repair con il beccuccio miscelatore e stenderlo con una spatola. Su grossi danni, applicare anche sulla parte posteriore una quantità di Repaplast Repair e stenderlo con un pennello in nylon. Dopo l'utilizzo di Repaplast Repair trattare le parti da verniciare con Innotec [Repaplast Finish](#).

Asciutto al tatto: 3 minuti a 20°C

Tempo di essiccazione: 1 ora

Carteggiabilità: Pronto dopo 15 minuti ad uno spessore di 3 mm a 20°C. Se Repaplast Repair dev'essere ulteriormente lavorato bisogna carteggiare in seguito con carta P120 e P220.

Verniciabilità: Dopo ± 60 minuti. Con quasi tutti i moderni sistemi di fondo.

Pulizia materiali: Con Innotec [Repaplast Cleaner Antistatic](#)

Pulizia mani: Con Innotec [Safe Hand Clean Plus](#) e acqua

Conservazione: 1 anno nella confezione originale integra

Condizioni di stoccaggio: Luogo asciutto e fresco

Tipo di codice batch: F

Codice EAN: 5400563035900

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

