

## Topfix Nero

Art.: 07.1435.0000

Cartuccia doppia 50 ml

Topfix è un prodotto a due componenti, sviluppato per incollare diversi materiali e ricostruire parti mancanti in modo veloce. Topfix ha un ottimo aggrappaggio su diverse superfici, come plastiche, metallo, legno etc. Il prodotto ha un'asciugatura molto veloce, la parte riparata può essere utilizzata, quasi sempre, già dopo 10 minuti.



Base:	Poliuretano a 2 componenti
Massa volume / densità:	± 1100 kg/m <sup>3</sup>
Consistenza:	Pastosa
Durezza:	75 (Shore D)
Resistenza alla rottura (res. alla trazione):	± 40 N/mm <sup>2</sup> (DIN 53504)
Estensione fino a rottura (%):	± 25% (DIN 53504)
Resistenza alla temperatura:	-40°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Moderata. Il prodotto non verniciato viene influenzato dai raggi UV e dalla luce del sole. Resistente ai raggi UV, se verniciato o trattato con un primer.
Resistenza all'acqua:	Eccellente
Resistenza ai solventi:	Eccellente
Resistenza acidi:	Buono
Restringimento:	< 1 % dopo completa asciugatura
Test:	Secondo i requisiti NSF per la categoria P1, numero di registrazione: 148956
Condizioni di lavorazione:	+5°C fino +35°C
Superficie:	Diverse superfici, come materiali sintetici, metallo, vetro, legno, pietre naturali, piastrelle etc.
Preparazione della superficie:	La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata. Pulire con Innotec <a href="#">Repaplast Cleaner Antistatic</a> . In caso di plastiche (riciclate) o superfici delicate, come acciaio inox si consiglia di pre-trattare con Innotec <a href="#">Repaplast Primer New Formula</a> .
Applicazione:	Topfix si asciuga velocemente, perciò preparate tutti i prodotti ed accessori, necessari per la riparazione o l'incollaggio. Avvitare il beccuccio sulla cartuccia e fate uscire 2 cm di prodotto per ottenere la miscelazione ottimale dei prodotti, quest'operazione lo fate solamente se utilizzate una cartuccia integra nuova. Dopo l'utilizzo lasciate il beccuccio che funge da tappo, lo sostituirete solo al prossimo utilizzo. Carteggiate entrambe le superfici che devono essere incollate, pulite con Innotec <a href="#">Repaplast Cleaner Antistatic</a> e se necessario pre-trattatelo con Innotec <a href="#">Repaplast Primer New Formula</a> . Applicate Topfix, unite le parti entro 10 secondi e tenete brevemente in posizione. Dopo 10 minuti Topfix è pronto per essere ulteriormente lavorato, p.





es. fresare, trapanare, filettare etc.

Asciutto al tatto:	50 secondi (ad un spessore di 5 mm)
Tempo di essiccazione:	1 ora
Carteggiabilità:	Moderata, dopo 15 minuti
Verniciabilità:	Abbastanza buono, dopo $\pm$ 60 minuti, con quasi tutti i moderni sistemi di fondi e colori.
Pulizia materiali:	Con Innotec <a href="#">Repaplast Cleaner Antistatic</a>
Pulizia mani:	Con Innotec <a href="#">Power Scrubs</a> o con Innotec <a href="#">Safe Hand Clean Plus</a> e acqua
Conservazione:	1 anno nella confezione originale integra
Condizioni di stoccaggio:	Conservare in luogo fresco ed asciutto
Tipo di codice batch:	F
Osservazioni:	A partire dal 24 agosto 2023 l'uso industriale o professionale è consentito solo dopo aver ricevuto una formazione adeguata. Ulteriori informazioni disponibili su <a href="http://www.feica.eu/PUinfo">www.feica.eu/PUinfo</a>
Codice EAN:	5400563027943

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.

