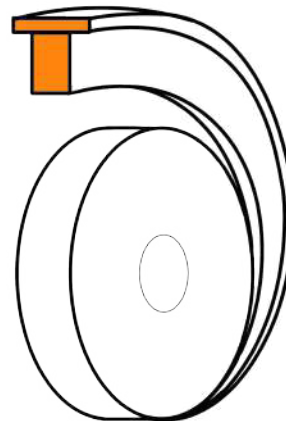


**EASY FOAM T - Cordolo spugnoso a forma di T per la mascheratura**  
Codice: 184.0985



Cordolo spugnoso con una lunghezza di 25 m, compatto e flessibile per la mascheratura delle fessure dei veicoli tra portiere e parafranghi. Il prodotto è sviluppato con due differenti tipologie di materiale spugnoso: polipropilene e polietilene. Durante la lavorazione è posizionabile nelle fessure in maniera molto facile e veloce. Il cordolo è stato sviluppato per garantire l'assenza di residui di colla e una finitura perfetta.

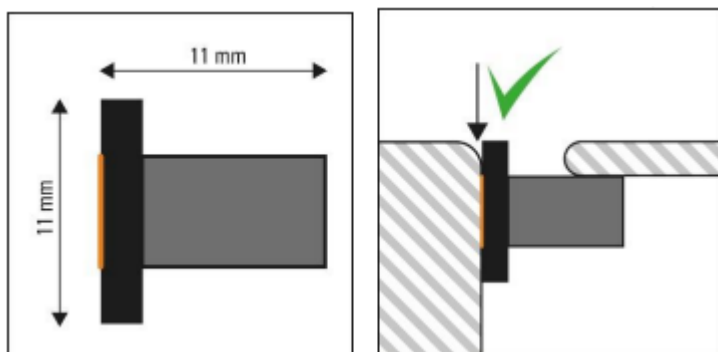
**PROPRIETA':**

La forma piana della spuma semirigida consente al cordolo spugnoso EASY FOAM "T" di collocarsi negli spigoli in maniera molto facile e veloce, collegandosi al bordo della carrozzeria non permette alla vernice di entrare, ma rimane perfettamente sfumata sul bordo dello spigolo, invisibile alla vista. La colla non si sfalda con l'aumento del calore e di conseguenza non lascia residui sulla carrozzeria. Sulla superficie adesiva c'è una carta siliconata che protegge il cordolo spugnoso dall'inquinamento prodotto dai processi di smerigliatura nelle officine, in modo tale che non perda la forza di adesione nella sua collocazione.

**VANTAGGI:**

- Posizionamento semplice.
- Finitura perfetta.
- Nessun residuo di colla.
- Con carta di protezione.

**MISURE E CORRETTA APPLICAZIONE:**



**Confezione di vendita:**

EASY FOAM T - Cordolo spugnoso a forma di T per la mascheratura - 11x11 mm x 25 m  
Codice: 184.0985  
Confezione: 6 pezzi

**Conservazione:**



Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare nei contenitori originali, in ambiente fresco, al riparo dall'umidità, dalla luce e dai raggi diretti del sole.  
Temperatura di stoccaggio: inferiore a 35 ° C  
Evitare di conservare il prodotto per più di dodici mesi.

**Informazioni generali:**

Prodotto ad esclusivo uso professionale.  
Smaltire il prodotto e recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale e locale.  
Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze attuali. In ogni caso questo documento non può essere considerato come garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto. Queste informazioni sono fornite a titolo indicativo e non implicano mai la nostra responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni del prodotto. Il buon esito dell'applicazione è infatti al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori anche imprevedibili. Se permangono dei dubbi, effettuare un test preliminare. Sistar s.a.s. si riserva il diritto di modificare la scheda tecnica in qualsiasi momento senza la necessità di preavviso e pubblicazione on-line. I compratori e gli utilizzatori del prodotto sono tenuti a verificare prima dell'utilizzo l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto e di essere in possesso della scheda tecnica nella versione più recente.