

BTF

- Facilita la sfumatura dalla vecchia alla nuova vernice nei punti di non continuità.
- Ideale per bordi di paraurti, passaruota, tettucci e guarnizioni in gomma.
- · Non lascia sbavature di vernice.
- Un'unica misura per ogni esigenza.
- Assorbente.
- · Più rotoli in un'unica scatola.



BLENDING TAPE FLEX

Informazioni Generali

BLENDING TAPE FLEX è un nastro flessibile spugnoso adesivo, è utilizzato nei processi di verniciatura nelle carrozzerie.Questo nastro facilita l'esecuzione delle sfumature del trasparente,

miscelando la nuova vernice con la vecchia, per evitare il taglio netto negli spigoli come: bordo baule, passaruota, bordi tettucci, bordo parafango ecc...

Informazioni Tecniche

Colore: bianco Adesivo: gomma

Spessore: 4 mm (+/- 0,5 mm) Larghezza: 15 mm (+/- 2 mm) Lunghezza: 25 m (+/- 0,5 m) Densità: 30 kg / m³ (+/- 4 kg / m³) Adesione di buccia: 6 N / 25mm Adesione al taglio: > 10h / 23°C Resistenza UV: limitata

Resistenza alla temperatura: 95°C per 1 ora Durata a magazzino: 1 anno (22°C e umidità relativa 50%)

Applicazioni ed Uso

 BLENDING TAPE FLEX viene usato principalmente nel settore verniciature delle carrozzerie auto, truck e moto. L'applicazione del prodotto si usa per sfumare il trasparente tra la vecchia e la nuova vernice trasparente in prossimità dei tagli netti come: bordi paraurti, cofani, sportelli ecc.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
7000012	Blending Tape Flex	1 rotolo (25m)	NASTRI











Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono

state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Tech Masters riguarda solo le condizioni generali di vendita

questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.



