

## SCHEMA TECNICA

### 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

<b>NOME DEL PRODOTTO</b>	BOSSAUTO 80° Nastro adesivo per mascheratura
<b>RIFERIMENTO</b>	040015 (18mm X 45 m) 040016 (24mm X 45 m) 040017 (36mm X 45 m) 040018 (48mm X 45 m) 040027 (29mm X 45 m)

### 2. DESCRIZIONE

Nastro di mascheratura indicato per la verniciatura in edilizia, nell'industria e nelle applicazioni automobilistica, specialmente nella carrozzeria a temperature fino a 80 ° C.

### 3. DATI TECNICI

CARATTERISTICHE	UNITÀ	VALORI	TOLLER.	METODO
Peso totale	g/m <sup>2</sup>	92	± 8%	ISO 536
Spessore totale	µm	125	± 10%	AFERA 5006
MD Resistenza alla tensione	N/cm	>28		AFERA 5004
MD allungamento dopo rottura	%	>8		AFERA 5004
Adesione alle piastre di acciaio	N/cm	>2		AFERA 5001
Resistenza temperatura	80°C (60 min), 90°C (30 min)			

### 4. AREE DI APPLICAZIONE

- Carrozzeria
- Edilizia

### 5. CARATTERISTICHE TECNICHE

- Diverse superfici
- Uso al interno
- Non lascia residui
- Tutti I tipi di vernici
- Resistenza a temperatura: 80°C.

### 4. TERMINI E CONDIZIONI DI RESPONSABILITÀ

Assicurarsi che la superficie su cui si desidera inserire il nastro è pulita, asciutta e priva di olio e polvere. Si raccomanda di non applicare il nastro a temperature inferiori a 10 ° C. Con una

temperatura di stoccaggio inferiore a 10 ° C, è sempre consigliabile ricondizionare la temperatura del nastro a temperatura ambiente (15 ° C - 25 ° C) prima dell'uso. Scadenza dalla data di fabbricazione: (Senza ingiallimento e <10% di perdita di rendimento a 23 ° C, umidità del 50%) è considerato 12 mesi per rotoli tagliati e 6 per rotoli jumbo.

Informazioni tecniche sono conformi alla nostra esperienza. Assicuriamo la qualità del prodotto; Tuttavia, se le condizioni d'uso non sono sotto il nostro controllo, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti.