

SCHEMA TECNICA

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

NOME DEL PRODOTTO	Nastro adesivo double face HSA acrilico
CODE	040100 (9 mm x 10 m) 040101 (12 mm x 10 m) 040102 (19 mm x 10 m) 040103 (6 mm x 10 m)

2. DESCRIZIONE

Nastro double face con adesivo tecnico per applicazioni esterne e interne appropriato per substrati diversi come plastica, vetro e la maggior parte di materiali sinteci con un adesivo tecnico.

3. ADESIVO

- Schiuma acrilica, grigio.
- Spessore: 0,8 mm.
- Sensibile alla pressione.
- Forte aderenza.
- Eccellente resistenza al taglio.
- Densità: 820 kg/m.

4. PROTEZIONE

Polietilene a bassa densità (LDPE).
Disponibile in rosso.

5. APPLICAZIONE

Auto

- Posizionare l'asta e lo stampo.
- Riparazione di emblemi, monogrammi e specchi retrovisori.
- Pesi per equilibrare le ruote.

Industria

- Segnaletica di pannelli.
- Uso interno ed esterno.

Temperatura di applicazione

Tra + 15 ° C e + 30 ° C. Su superfici pulite da polvere e grasso.
Per ottenere la migliore adesione possibile, l'adesivo sensibile alla pressione deve essere applicato alla massima pressione.

L'adesivo otterrà il risultato indicato dopo un periodo di connessione di 24 ore a 23 ° C.

6. DETTAGLI TECNICI

Forza di adesione a 180 ° su acciaio inossidabile	2100 g / cm
Elasticità della rottura	6,0 kg / cm ²
Resistenza alla temperatura	
A breve termine	120°C
A lungo termine	90°C
Resistenza ai solventi:	Non degradabile
Resistenza U.V:	Buono
Resistenza all'umidità:	Eccellente

7. CONSERVAZIONE E DURATA

In un'area appropriata, asciutta e ben ventilata, preferibilmente a una temperatura compresa tra 10 ° C e 30.

In tali condizioni, il prodotto può essere mantenuto in buone condizioni per almeno 1 anno.

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.