

Pro Tack 1000

Nastro biadesivo altamente trasparente

- ▶ **Cristallino**
- ▶ **Resistente ai raggi UV**

Caratteristiche

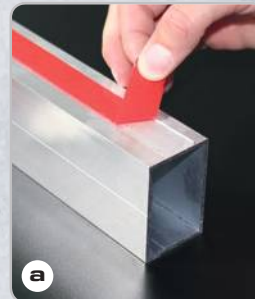
- ▶ Adatto per interno ed esterno
- ▶ Colla attivabile a pressione
- ▶ Resistenza permanente ai raggi UV
- ▶ Incollaggio cristallino permanente di diversi materiali
- ▶ Portata 500 kg per m²
- ▶ Elevata resistenza alla temperatura (per breve tempo +150° C)
- ▶ Elevata resistenza chimica
- ▶ Immediatamente repellente all'umidità (dopo il completo indurimento può essere utilizzato in immersione)
- ▶ Resistenza permanente alla temperatura

Vantaggi di utilizzo

- ▶ Utilizzo universale
- ▶ Alta tenuta subito dopo l'incollaggio
- ▶ Buona resistenza contro i solventi
- ▶ Sostituisce in diverse applicazioni rivetti, saldature ed altre forme di fissaggio permanente
- ▶ Massima resistenza ai raggi UV

Campi di applicazione

- ▶ Per incollaggio di plexiglas, vetro, metalli, plastiche particolari anche in combinazione fra loro
- ▶ Per il fissaggio e la riparazione di diversi componenti



Pro Tack 1000

Dimensione
19 mm x 10 m
N° art. 262 400 019

Impiego

- ▶ Costruzione stand fieristici
- ▶ Realizzazione di garden
- ▶ Settore automobilistico
- ▶ Produzione di finestre e infissi
- ▶ Falegnamerie
- ▶ Industria
- ▶ Fai da te e casalinghi
- ▶ Edilizia

Utilizzo

La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso; prima della lavorazione, se necessario, pulire con **beko Allclean**. Srotolare **beko Pro Tack 1000** ed applicarlo su una delle due parti da incollare. Quindi tagliare il nastro alla lunghezza desiderata con un coltello o forbice. Dopo aver rimosso la pellicola protettiva rossa, eseguire l'accoppiamento e premere con decisione. Evitare le bolle d'aria. **beko Pro Tack 1000** ha una forza adesiva molto elevata subito dopo l'incollaggio, la forza adesiva finale viene raggiunta dopo 24 ore.

Indicazioni

- ▶ A causa dell'elevata forza adesiva, le superfici sensibili possono essere danneggiate durante la rimozione del nastro..
- ▶ I residui di adesivo che possono formarsi durante la rimozione del nastro adesivo possono essere rimossi con **beko Allclean** o **TecLine Detergente agli agrumi**.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.

Accessori

	N° art.
beko Japan-Cutter	905 020 6
TecLine Detergente agli agrumi	299 27 400CC
Allclean Detergente per superfici	266 120 xxxCC
Asse di campionatura Pro Tack 1000	262 400 991



Dati tecnici

Base	Acrilato	
Dimensioni	19 mm x 10 m	
Spessore	1 mm	
Lavorazione	da +15° C fino a +30° C	
Temperatura	da -40° C fino a +100° C (per breve tempo fino a +150° C)	
Asciutto e resistente	500 kg/m ² (dopo 24 Std.)	
Resistenza chimica	ottima resistenza	
Resistenza ai raggi UV	ottima resistenza	
Resistenza ai solventi	buona resistenza	
Conservazione	30 mesi (a +10° C)	
Stoccaggio	in luogo fresco e asciutto, da +10° C a +30° C	
Contenuto	20 pezzi/cartone	1700 pezzi/pallet

La presente stampa annulla e sostituisce qualsiasi edizione precedente.
Documenti attualmente validi (scheda tecnica, scheda di sicurezza) si possono osservare e scaricare dal nostro sito www.beko-group.com.
Con riserva di modifiche tecniche. Stampato: 02/2022 N° art. 262 400 019 91T

Catalogo Online:



@bekoGroup