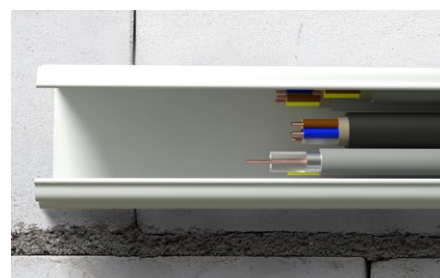


NTJH Nastro Biadesivo DOUBLEBOND

Nastro biadesivo trasparente. Strappo facile e preciso.



Attaccare specchi.



Incollaggio di canaline.

Applicazioni

- Fissare specchi e cornici.
- Fissare lampade d'emergenza.
- Fissare teli di copertura, zanzariere, tende leggere.
- Fissare apparecchi elettronici.
- Il NASTRO BIADESIVO non è adatto ad applicazioni a contatto prolungato con acqua. L'esposizione continua ai raggi UV del nastro potrebbe causare ingiallimento e perdita di portata.

Vantaggi

- Extra forte, fino a 10 kg per 10 cm di nastro.
- Attacca su liscio e ruvido.
- Per interni ed esterni.
- Trasparente.

Materiali

- Piastrelle.
- Materiali solidi in genere, lisci e privi di sbavature o rientranze.
- Metalli.
- Vetro, cristallo e plastiche trasparenti.
- Per un risultato migliore rimuovere residui di vernice, intonaco e carta da parati dalle superfici prima di applicare il nastro.
- La superficie dev'essere pulita, sgrassata e asciutta prima dell'applicazione.
- NASTRO BIADESIVO non è utilizzabile su pellicole viniliche, PE, PP, PTFE.

- Strappo facile e preciso.
- Lunga durata ed elevata caricabilità.
- Non teme l'umidità, può essere usato in bagno e in cucina.

Funzionamento

- Pulire le superfici da far aderire.
- Applicare la lunghezza di nastro desiderata sull'oggetto da fissare e premere con forza.
- Rimuovere la pellicola con le dita e posizionare l'oggetto.
- Premere con forza l'oggetto nella posizione desiderata.
- La massima forza adesiva si raggiunge dopo 24 h dall'applicazione. La grandezza della striscia adesiva dev'essere proporzionale al carico da sostenere.
- Per risultati ottimali rimuovere tracce di vernice, intonaco o carta da parati prima dell'applicazione. La massima forza adesiva si ottiene su superfici piane. Toccare la parte adesiva del nastro riduce la forza di incollaggio.

Installazione



Dati tecnici

NTJH NASTRO BIADESIVO



Prodotto	Art.	Colore	Dimensioni rotolo	Contenuto 1 confezione	Contenuto imballo
				[pezzi]	[confezioni]
NTJH NASTRO BIADESIVO	552162	Trasparente	19 mm x 3 m	1 blister	5
NTJH DOUBLEBOND	571018	Trasparente	19 mm x 3 m	2 in scatola	5

Caratteristiche tecniche

Caratteristica tecnica	Unità di misura	Normativa di riferimento test	Valore
Tempo di massima caricabilità	[h]	-	24
Temperatura di applicazione	[°C]	-	+15 ÷ +25
Temperatura di esercizio	[°C]	-	fino a +120
Temperatura di stoccaggio	[°C]	-	+15 ÷ +25
Resistenza finale 1 pezzo da 10 cm	[daN]	test interno*	fino a 10

* Test di laboratorio di applicazione di un oggetto piano di spessore e < 10 mm su blocco in acciaio liscio e pulito.

Stoccaggio / Smaltimento

- Fischer raccomanda di smaltire i rifiuti sempre in conformità alle normative vigenti.

