Hydro-Stop Tape

Il sigillante in rotolo

Nastro verniciabile e impermeabile

Caratteristiche

- Forza adesiva estremamente elevata su tutte le superfici
- Immediatamente impermeabile contro l'acqua non in pressione
- Sovraverniciabile e laccabile
- Nastro adesivo altamente flessibile
- Adatto per riparazioni di tetti
- ▶ Resistente alle intemperie, all'invecchiamento e ai raggi UV
- Per interno ed esterno
- ► Sigillatura a tenuta di polvere
- Resistente agli agenti chimici
- Sostituisce le guarnizioni

Vantaggi di utilizzo

- Sostituisce molti sigillanti in cartuccia
- Facile e veloce da usare
- Colma fessure fino a 20 mm
- Aderisce su supporti leggermente umidi
- Compatibile con bitume
- Consente la continuità della lavorazione

Campi di applicazione

- Sigillatura di terrazze e balconi
- Sigillatura di collegamenti a parete
- Sigillatura di perdite
- ► Sigillatura di botole e lucernari
- Adatto per pluviali e grondaie
- Sostitutivo delle quarnizioni
- Ottima adesione su tutte le superfici come ad es.: metalli, vetro, legno, superfici verniciate, ceramica, plastiche, ecc.





Hydro-Stop Tape

Il sigillante in rotolo

Dimensioni 38 mm x 3 m

N° art. 237 3 300

Impiego

- ► Elementi Costruttivi
- ► Costruzione Legno
- Vetrerie
- Industria edile
- ► Imprese di assemblaggio
- Sanitari

Utilizzo

Prima della lavorazione la superficie deve essere pulita e priva di grasso, se necessario pulire con beko Allclean. Srotolare il nastro Hydro-Stop beko dal rotolo, tagliarlo alla lunghezza desiderata con un coltello e premerlo saldamente sulla superficie. Quindi rimuovere la copertura protettiva dal prodotto. Per le tubazioni, avvolgerle strettamente con il nastro Hydro-Stop beko. Evitare la formazione di bolle d'aria. beko Hydro-Stop Tape sigilla immediatamente e puoi continuare subito a lavorare. È esclusa qualsiasi responsabilità sul prodotto qualora il prodotto non venga utilizzato in modo professionale o appropriato. Solo per uso professionale e industriale.

Indicazioni

- A causa dell'elevata forza adesiva, le superfici sensibili possono essere danneggiate durante la rimozione del nastro.
- Eventuali residui di adesivo che possono apparire durante la rimozione del nastro adesivo possono essere rimossi con beko Allclean.
- ► Effettuare test di adesione e autotest prima dell'uso.
- A causa della varietà delle qualità delle pitture e delle vernici, si consiglia di effettuare un test di compatibilità prima della verniciatura. La vernice deve essere sufficientemente elastica per consentire l'applicazione su questo prodotto.
- È possibile uno scolorimento, ma ciò non rappresenta un difetto tecnico.

Accessori

beko Hydro-Stop 1 kg	ArtNr. 237 1 001
beko Taglierino Japan	ArtNr. 905 020 6





Dati tecnici			
Base	Acrilica		
Temperatura di impiego	+5° C a +40° C		
Resiste a temperatura	-40° C a +95° C (per breve tempo sino a +150° C)		
Dimensioni	38 mm x 3 m, spessore 1 mm		
Tempo di presa	immediatamente al 70%, sino al 100% in 24 ore		
Colore	trasparente		
Resistenza al movimento	permanentemente flessibile		
Allungamento alla rottura	400%		
Resistenza alla trazione	400 N/cm ²		
Conservazione	minimo 3 anni		
Stoccaggio	luogo asciutto, non sopra i +25° C		
Contenuto/Imballo	38 mm x 3 m per rotolo	32 rotoli per cartone	1920 rotoli per bancale

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: 01/2024 N° art. 237 3 300 9IT



