

Sigillante adesivo a base di bitume plastoelastico per applicazioni in copertura



Sigillature intorno ai lucernari



Sigillatura intorno a tetti con guaine bituminose

MATERIALI DI SUPPORTO

- Cartone catramato
- Guaine bituminose
- Calcestruzzo e muratura
- Plastiche (non su PE, PP, Teflon)
- Metalli
- Vetro
- Legno

Non idoneo per:

- Pietra naturale
- Elastomeri organici (EPDM, APTK, neoprene)

VANTAGGI

- La speciale formulazione a base bituminosa sigilla le membrane di copertura e il cartone catramato in modo sicuro. Questo garantisce una funzionalità duratura.
- Aderisce anche su supporti umidi e a contatto continuo con acqua, anche senza un promotore di adesione. Questo rende l'applicazione largamente indipendente dalle condizioni atmosferiche e aiuta ad evitare interruzioni di lavoro.
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici, all'invecchiamento e ai raggi UV.
- Non corrosivo e può essere usato su superfici in alluminio, rame e zinco. Questo offre la massima flessibilità.
- Comportamento plastico, riagglomerante e autoriparante in caso di piccole rotture.

APPLICAZIONI

- Sigillatura di membrane di copertura e cartone catramato
- Incollaggio di tegole canadesi
- Stuccatura di attraversamenti in copertura come comignoli, pozzi di luce, così come connessioni di bordo
- Sigillatura di grondaie metalliche e plastiche
- Sigillature intorno ad antenne e condotte di ventilazione

FUNZIONAMENTO

- Eliminare dalle superfici sporco, polvere, olio e ruggine. Smerigliare o sabbare le superfici porose. Pulire vetro e i metalli con solvente
- Tagliare l'estremità di estrusione, applicare il beccuccio alla cartuccia tagliare la punta per adattarla alle dimensioni del giunto ed inserire in un dispenser per silicone fischer KP M 2 PLUS o KP M 2.
- Applicare il nastro adesivo ai margini del giunto e quindi il prodotto lungo lo stesso. Livellare con spatola. Rimuovere il nastro dai bordi del giunto.
- Pulire gli attrezzi di lavoro e il prodotto non indurito con il pulitore fischer PUR 500, con le salviette multiuso SAL 70 o acetone. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

DATI TECNICI



Sigillante bituminoso SB

Prodotto	Art. n°	Colore	Temperatura in esercizio	Movimento di lavoro	Stoccaggio	Contenuto	Confezione			
SB NE	553127	nero (RAL 9005)	[°C]	[%]	[mesi]	V [ml]	[pz]			
			-35 ÷ +130	10	24	310	12			