



TESCO SANAPATCH

Cerotto adesivo con funzione easy-off per incollaggi su punti di difficile lavorazione.

Cerotto adesivo con funzione easy-off per incollaggi su punti di difficile lavorazione.

Vantaggi

- la pellicola divisoria di superficie consente un incollaggio semplice, veloce e accurato di aree difficilmente accessibili
- la pellicola divisoria va rimossa solo dopo aver posizionato e orientato il cerotto adesivo
- il taglio della pellicola può essere adattato su misura alle necessità edilizie
- incollaggio sicuro delle fughe

- esposizione alle intemperie: 6 mesi
- adesivo impermeabile all'acqua

Applicazione

Cerotto adesivo con funzione easy-off per incollaggi su punti di difficile lavorazione. TESCO SANAPATCH deve essere prima posizionato e correttamente orientato. Solo in seguito va rimossa la pellicola easy-off superficiale. In questo modo si ottiene un incollaggio semplice, veloce e accurato.

Applicazione, ad es., per:

- l'area di collegamento dell'arcareccio inferiore ai cordoli sotto la travatura nel risanamento del tetto dall'esterno
- tubi molto vicini a elementi strutturali contigui
- in corrispondenza di incastri, ecc.

Condizioni generali

Le giunzioni non devono essere sottoposte a sforzi di trazione.

Sfregare con decisione i nastri adesivi. Fare attenzione a una contropressione sufficiente.

Giunzioni impermeabili al vento e all'aria o sicure contro la pioggia possono essere ottenute solo nel caso in cui i freni al vapore o le guaine sottotetto e per facciate siano posate senza pieghe.

Un'elevata umidità dell'aria ambientale dev'essere eliminata rapidamente mediante una ventilazione coerente e continua, eventualmente impiegando un essiccatore da cantiere.

Dati tecnici

Stoffa

Supporto	feltro speciale di PP
Adesivo	colla SOLID impermeabile all'acqua
Strato di separazione	pellicola siliconata

Proprietà	Regolamento	Valore
Colore	azzurro chiaro	
Periodo di esposizione agli agenti atmosferici	6 mesi	
Intonacabile	sì	
Temperatura di applicazione	da -10 °C	
Resistenza alla temperatura	duratura da -40 °C a +90 °C	
Conservazione	in un luogo fresco e asciutto	