

# FIX 15

## COLLA PER LAMINE

Colla elastica a dispersione acrilica modificata che offre un'eccellente presa su vari tipi di lamine e gran parte dei materiali edili. Indicata per l'incollaggio di vari tipi di lamine su tetto, per la sigillatura a tenuta d'aria e per la sigillatura di barriere al vapore.

### PROPRIETÀ

- Elastica.
- Facile da applicare.
- Eccellente presa su superfici porose e non.
- Eccellente presa su vari tipi di lamine.
- Applicabile anche su supporti umidi.
- Privo di solventi, siliconi e isocianati ("senza VOC").
- Il prodotto non indurito può essere facilmente pulito con acqua.
- Colore: blu.

### TEST E CERTIFICATI

Conforme con i requisiti della norma DIN 4018-7.

### AMBITO D'APPLICAZIONE

- Per la sigillatura e il fissaggio permanente di lamine di alluminio, polietilene e poliammide alle estremità e ai giunti con materiali edili di contatto come intonachi, supporti in calcestruzzo, legno e metallo.
- Per l'incollaggio di lamine in sovrapposizione.
- Per l'incollaggio di nastri sigillanti in montaggi a risparmio energetico.
- Per la sigillatura a tenuta d'aria e per la sigillatura di barriere al vapore.

### DATI TECNICI

#### Massa non indurita

Base:

Aspetto:

Meccanismo di indurimento:

Densità:

Tempo di formazione della membrana: 23 °C/50 % di umidità rel.:

Temperatura di applicazione:

#### Massa indurita

Resistenza alla temperatura:



dispersione acrilica modificata

pasta

evaporazione dell'acqua

1200 ± 20 kg/m<sup>3</sup>

~40 min

da +5 °C a +40 °C

da -20 °C a +75 °C

### ISTRUZIONI D'USO

- Le superfici da incollare devono essere solide e pulite, prive di polvere e grassi. Rimuovere preventivamente tutte le parti danneggiate e mal attaccate
- La colla può essere applicata anche su supporti umidi.
- Applicare la colla su una delle due superfici da incollare (su lamina o elemento edile), unire le due superfici e fissarle.
- La larghezza ottimale della fascia incollata è di 25 mm mentre lo spessore dello strato di colla applicata deve essere di 3 o 4 mm.
- Dopo l'uso, pulire con acqua il prodotto non polimerizzato e gli attrezzi. Se indurito può essere rimosso meccanicamente.

### CONFEZIONE

- Cartuccia da 300 ml.

### CONSERVAZIONE

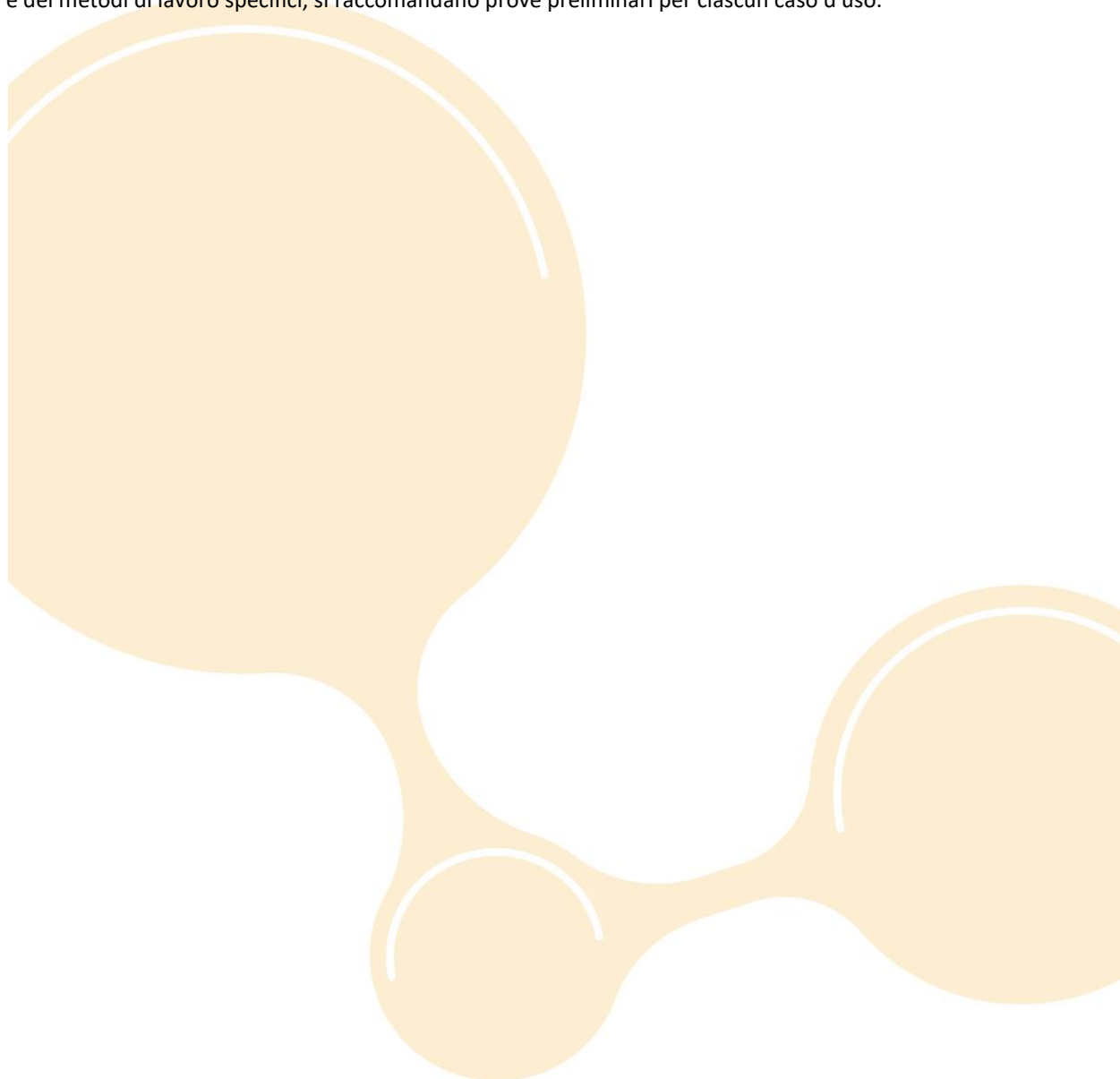
12 mesi in luogo asciutto a temperatura compresa tra 5 °C e 25 °C, nella confezione originale sigillata.

### INFORMAZIONI SU SALUTE, SICUREZZA, MANIPOLAZIONE E SMALTIMENTO

Ulteriori informazioni relative alla sicurezza, alle istruzioni per una manipolazione sicura, alle informazioni sulle attrezzature di protezione personale e alle informazioni per lo smaltimento si trovano nella scheda di sicurezza. La scheda di sicurezza è disponibile su richiesta. È anche possibile ottenerne una copia dal proprio rappresentante di vendita TKK.

### AVVERTENZE

Le informazioni fornite si basano sui nostri test e sulla nostra esperienza pratica. Tuttavia, a causa delle condizioni e dei metodi di lavoro specifici, si raccomandano prove preliminari per ciascun caso d'uso.



**TKK d.o.o.**  
Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia  
+386 5 38 41 300, tkk.si

Visit us on   
**tkk-fix.com**