



## SIGILLANTI ELASTOMERICI

# TIXO•SIGIL•FIX

### SIGILLANTE IMPERMEABILIZZANTE PER GRONDAIE, CONVERSE E TETTI

**TIXO•SIGIL•FIX** è un sigillante adesivo a base di elastomero/bitume, di colore nero, monocomponente elastoplastico tixotropico, con ottime adesioni ed elevata flessibilità. Aderisce ai più comuni materiali edili, **anche se umidi o bagnati** come membrane bituminose, tegole canadesi, intonaco, mattoni, calcestruzzo, superfici metalliche, legno, materie plastiche.

**TIXO•SIGIL•FIX** può essere utilizzato anche sott'acqua.

**TIXO•SIGIL•FIX** è **sovraverniciabile** con pitture all'acqua.

#### SETTORI DI APPLICAZIONE

**TIXO•SIGIL•FIX** è particolarmente indicato per l'incollaggio e la sigillatura di **membrane bituminose**, per la posa di **tegole canadesi**, per la sigillatura di **pluviali, scossaline, grondaie, camini, pali di antenne**, per la posa di **pannelli isolanti** (non in polistirolo espanso), per la sigillatura di **tubazioni e sfiami; spalmato a pennello, è ideale per la sigillatura e l'impermeabilizzazione di grondaie.**

#### APPLICAZIONE

**TIXO•SIGIL•FIX** si applica a superfici compatte, pulite e sgrassate, anche se umide o bagnate, ma esenti da ghiaccio.

- Si consiglia di mascherare per una esatta profilatura dei bordi (rimuovere immediatamente dopo l'applicazione).
- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato.
- Si estrude con pistola manuale o ad aria compressa.
- Applicare sul fondo del giunto del materiale isolante (nastro adesivo); se il giunto è profondo, tamponare con materiale di riempimento (**Saratoga JOINT•FILLER** o plastica espansa).
- Superfici difficili, bagnate ed irregolari, vanno trattate preventivamente con una soluzione di **TIXO•SIGIL•FIX** diluito con acqua-ragria nel rapporto: 1 parte di prodotto e 2 parti di acqua-ragria.
- Nel caso di applicazioni su superfici bagnate, bisogna fare in modo che il prodotto estruso venga premuto contro la superficie, in modo da spostare l'acqua e poter quindi aderire alla superficie.
- Nel caso di fissaggi di pannelli isolanti o membrane bituminose, si consiglia di applicare il prodotto in strisce di 1 cm di diametro, 5 strisce per mq; il consumo minimo è 0,4 Kg/m<sup>2</sup>. Tale valore può aumentare in corrispondenza degli angoli e dei bordi del tetto.

Si pulisce da superfici e utensili entro 5-10 minuti con un panno pulito bagnato di solvente; quando indurito si toglie con una lametta.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Peso specifico		1,35
Consistenza		tixotropica
Estrudibilità	g/min.	20-40
Tempo di lavorabilità	minuti*	20
Velocità di indurimento	settimane*	1-2
Temperatura di applicazione	°C	+5 +40
Punto di gocciolamento	°C	200
Resistenza alla temperatura	°C	-35 +110
Movimento di lavoro	%	10
Prova di resistenza al vento	Pa**	1800
Normativa BDA standard 500A08		conforme

\* In funzione dell'umidità, della temperatura e dello spessore applicato.

\*\* Utilizzato nelle quantità consigliate.

#### MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in luogo asciutto a 20°C.

#### PRIMER

**TIXO•SIGIL•FIX** ha un'ottima adesione a molti supporti e, di solito, non richiede primer. Per adesioni particolari o eccezionali, è opportuno effettuare dei tests ed eventualmente utilizzare **TIXO•SIGIL•FIX** diluito in acqua-ragria nel rapporto 1:2.

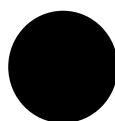
#### LIMITAZIONI

**TIXO•SIGIL•FIX** viene intaccato da vernici a solvente. Non resiste ai solventi ed agli olii: solventi, benzina, kerosene, gasolio ammorbiscono o sciolgono il prodotto. Nel caso di giunti con movimento superiore al 10%, si consiglia **Saratoga SILICONE SIGILLANTE NEUTRO**.

#### NOTE

Usare soltanto in luogo ben ventilato.

#### COLORI DISPONIBILI



NERO



DESCRIZIONE	CONTENUTO	CODICE PRODOTTO	IMBALLO PZ.	CODICE EAN	CODICE DI LETTURA
<b>TIXO•SIGIL•FIX</b> in D-Box	ml. 310	85.278.001	12	8 005860 852785	