## **SikaBoom®-151** Multiposición SikaBoom®-550 Fix & Fill SikaBoom®-184 Roof Tile APLICACIÓN CON PISTOLA **MULTIPOSICIÓN MULTIPOSICIÓN FLEXIBILIDAD** ALTO TACK INICIAL **ALTA EXPANSION** AISLAMIENTO ACÚSTICO AISLAMIENTO TÉRMICO **RESISTENCIA AL FUEGO** PEGADO DE TEJAS PEGADO DE PANELES **DE AISLAMIENTO** Rendimiento espuma 37 I (+/-3) 321 37 I 38 I 411 441 40I 401 MANUAL 281 PISTOLA 331

# **A TU ALCANCE**

PRODUCTOS PROFESIONALES



Sello Distribuidor









Sika, S.A.U. Ctra. de Fuencarral, 72 P.I. Alcobendas 28108 Alcobendas (Madrid) Tel. 91 657 23 75 www.sika.es • info@es.sika.com





# NUESTRA GAMA SIKABOOM® SE RENUEVA

ESPUMAS DE POLIURETANO PARA PROFESIONALES



## **INTERIOR Y EXTERIOR**

#### MULTIPOSICIÓN



## SikaBoom®-151 Multiposición



Espuma de poliuretano auto expansiva, de aplicación manual. que se puede aplicar en cualquier posición (360°), tanto en exterior como en interior.

#### USOS

- Aislar v rellenar cavidades v huecos.
- ▶ Rellenar iuntas alrededor de marcos de puertas y ventanas.
- ► Aislar frente al ruido, frío y corrientes de aire.
- Rellenar huecos alrededor de tuberías o pasatubos.

#### **VENTAJAS**

- ✓ Válvula de seguridad para una mavor vida útil.
- Se puede cortar, lijar y pintar.
- Eficaz amortiguación del sonido.
- ☑ Buena adherencia a muchos materiales de construcción.
- Buen aislamiento térmico.

## **ESPECIAL ENVOLVENTE**

#### PEGADO DE TEJAS



## SikaBoom®-184 **Roof Tile** B/

Espuma de poliuretano monocomponente de aplicación manual, para pegado de tejas como sustituto del mortero.

Pegado y fijación de tejas.

Relleno de defectos y pequeñas

cavidades en los trabajos de

## SikaBoom®-584 Roof Tile

Espuma de poliuretano monocomponente de aplicación con pistola, para pegado de tejas como sustituto del mortero.

#### **VENTAIAS**

- Pegado simple, rápido y duradero de tejas y paneles.
- Muy buena adherencia en una amplia gama de sustratos comunes en la construcción.
- ✓ Permanentemente resistente a la pudrición.

## **MULTIUSOS**



## SikaBoom®-150 Fix & Fill

Espuma de poliuretano auto expansiva, multiusos, de aplicación manual, para uso en exterior e interior.



- ► Aislar v rellenar cavidades v huecos.
- ▶ Rellenar iuntas alrededor de marcos de puertas y ventanas.
- Aislar frente al ruido, frío v corrientes de aire.
- Rellenar huecos alrededor de tuberías o pasatubos

## SikaBoom®-550 Fix & Fill

Espuma de poliuretano auto expansiva, multiusos, de aplicación con pistola, para uso en exterior e interior.

#### **VENTAIAS**

- Listo para su uso.
- ☑ Disminuve la transmisión de sonido y ruido.
- Buen aislamiento térmico.
- Buena adherencia a la mayoría de los materiales de construcción.
- ✓ Se puede cortar, lijar y pintar.

#### **FLEXIBLE**

USOS

techado.



## SikaBoom®-558 Flex

Espuma de poliuretano, de baja expansión posterior y aplicación con pistola, que por su flexibilidad puede soportar grandes movimientos en las juntas.

#### USOS

- edificio, donde se espera un alto grado de movimiento.
- Rellenar juntas alrededor de marcos de puertas y ventanas.
- Rellenar juntas y huecos dentro y alrededor de cualquier componente del edificio.
- Cualquier tipo de juntas donde se espera un alto grado de movimiento.

#### **VENTAJAS**

- ▶ Aplicaciones en la envolvente del 🗹 Buena estabilidad dimensional después del curado, sin retracción o expansión
  - Se puede cortar, lijar y pintar.
  - Baja presión de curado.
  - Disminuye la transmisión de sonidos y ruidos.
  - Buen aislamiento térmico

## APLICACIONES ESPECIALES

#### RESISTENTE AL FUEGO



## SikaBoom®-400 Fire



Espuma de poliuretano, monocomponente y expansiva que cumple con los más altos requisitos de resistencia al fuego, va que resiste más de 300 minutos.

#### USOS

- Sellado de juntas en paredes v muros que requieran protección al fuego
- Sellado alrededor de puertas cortafuegos y ventanas.
- Es el producto preferido de los aplicadores profesionales en la construcción de edificios donde se requiera normativa al fuego.

#### **VENTAJAS**

- Envase para aplicación manual y con pistola.
- ✓ Temperatura de servicio entre -40 °C y 90 °C.

## PEGADO DE PANELES



## SikaBoom®-182 Foam Fix Plus

Espuma de poliuretano profesional, de aplicación manual, para el pegado de paneles en interior o exterior.



## Foam Fix Plus Espuma de poliuretano

SikaBoom®-582

profesional, de aplicación con pistola, para el pegado de paneles en interior o exterior.

#### USOS

- Placa de veso laminado.
- ▶ Paneles de poliestireno extruido (XPS) y expandido (EPS).
- Paneles de fibra de madera.
- Paneles aislantes de corcho.

#### **VENTAIAS**

- ✓ Buena adherencia en una amplia gama de soportes
- Resistente a la humedad después de curar.
- ✓ Curado rápido.
- Se puede cortar, lijar y pintar.

## ACCESORIOS



## SikaBoom® Cleaner

Limpiador para la pistola de aplicación y para los restos frescos de espuma sobre diferentes soportes.

#### **VENTAIAS**

- El limpiador se puede ajustar fácilmente a la pistola, para su limpieza
- ▶ Válvula integrada para una aplicación precisa



## Pistola SikaBoom®-50

Pistola de aplicación de uso profesional

#### **VENTAIAS**

- Fácil de montar y de manejar
- Permite dosificación controlada
- ✓ Aplicación constante
- ✓ Fácil limpieza con SikaBoom® Cleaner











