

# Soluciones Profesionales Espumas de Poliuretano

EXPANSIVAS / PROYECTABLES / ADHESIVAS











### **TECNOFOAM / Espuma de Poliuretano Profesional / Adhesivos y Selladores**

#### Alto Rendimiento - Ahorro Energético - Calidad Profesional







TECNICECAN







TECNICECANA



TECNICECAM



TECNICECAM



TECNICECAM





PU+ POLYURETHANE

	C-100	P-100	C-20 PRO	P-20 PRO	P-30 SPRAY	P-60 DUAL	P-65 PRO	FS-20 PRO	L L
APLICACIÓN	Multiusos	Multiusos	Instalación Profesional SELLADO / FIJACIÓN / RELLENO	Instalación Profesional SELLADO / FIJACIÓN / RELLENO	Espuma proyectable, aislamieto termico y acustico	Fijación de tejas	Fijación de tejas	Fire Stop Aislamiento del fuego hasta 4h.	Limpieza pistola aplicadora
APLICADOR	Cánula	Pistola	Cánula	Pistola	Pistola	Pistola 2 boquillas	Pistola	Pistola	Pistola
CONTENIDO	750 ml.	750 ml.	750 ml.	750 ml.	750 ml.	750 ml.	750 ml.	750 ml.	500 ml.
RENDIMIENTO	40 L	40 L	45 L	45 L	3m² para un espesor de 1,5 cm.	50 L	50 L	45 L	-
AISLAMIENTO ACÚSTICO	62 dB (EN-ISO 10140)	62 dB (EN-ISO 10140)	62 dB (EN-ISO 10140)	62 dB (EN-ISO 10140)	62 dB (EN-ISO 10140)	62 dB (EN-ISO 10140)	62 dB (EN-ISO 10140)	62 dB (EN-ISO 10140)	-
AISLAMIENTO TÉRMICO	0,033 W/(m.K)	0,033 W/(m.K)	0,033 W/(m.K)	0,033 W/(m.K)	0,025 - 0,03 W/(m.K)	0,033 W/(m.K)	0,033 W/(m.K)	0,033 W/(m.K)	-
POSTEXPANSIÓN	Media	Media	Media	Media	Alta	Baja	Baja	Media	-
TIEMPO DE CORTE	30 min	30 min	20 min	20 min	60 min	30 min	30 - 40 min	< 30 min	-
TEMPERAT. DE APLICACIÓN	+5°C - +30°C	+5°C - +30°C	+5°C - +30°C	+5°C - +30°C	+5°C - +30°C	+5°C - +30°C	+5°C - +30°C	+5°C - +30°C	+5°C - +30°C
COLOR	Amarilla	Amarilla	Amarilla	Amarilla	Azul	Gris	Gris / RAL 7040	Rosáceo	-

## Multiusos / Fijación - Sellado - Relleno



#### Tecnofoam C-100 y P-100

Espuma de poliuretano multiusos, autoexpansible, que cura en contacto con la humedad. Presenta buena adhesión sobre casi todos los materiales empleados en construcción. Una vez curada, la espuma presenta buenas propiedades aislantes tanto térmico, como acústicamente.



#### **Ventajas**

- · Aislamiento térmico y acústico.
- · Uso general.
- · Sellado, fijación y relleno.
- · Disponible en cánula y pistola



## Instalación Profesional / Fijación - Sellado - Relleno



#### Tecnofoam C-20 PRO y P-20 PRO

Espuma de poliuretano autoexpansible de alta calidad con excelentes propiedades de adherencia, sellado y relleno. Cura en contacto con la humedad. Buena adhesión sobre casi todos los materiales empleados en construcción, ideal para rellenar y sellar juntas, grietas y orificios. Tras el curado presenta buenas propiedades aislantes tanto térmico, como acústicamente.





#### **Ventajas**

- · Alto rendimiento térmico y acústico.
- · Aplicación de precisión.
- · Rendimiento 45 L.
- · Máxima adherencia.
- · Disponible en cánula o pistola.



### **Proyectable** / Aislamiento

#### Tecnofoam P-30 Spray

Espuma de poliuretano proyectable con aplicador para proyección. Autoexpansible que cura en contacto con la humedad. Altas propiedades aislantes tanto térmico como acústico, una vez curada la espuma.





#### **Ventajas**

- · Alto rendimiento hasta 3m<sup>2</sup>
- · Alto aislamiento térmico
- · Alto aislamiento acústico
- · Máxima adherencia.
- · Precisa.



## Limpiador

#### Tecnofoam L



Limpiador de espuma de poliuretano que disuelve la espuma fresca vertida sobre diferentes superficies y limpia también a fondo el mecanismo interior y las partes externas de la pistola aplicadora.

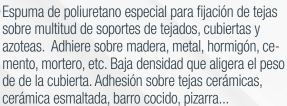


#### **Ventajas**

- Provectable sobre suciedad
- · Sin CFC
- · 500ml
- · Fácil de usar

## Especial Tejas / Fijación

#### Tecnofoam P-60 DUAL









#### **Ventajas**

- · Alta adhesión / Baja expansión.
- · Resistente al viento.
- · Resistente al envejecimiento.
- · DUAL: Aplicable con cánula o con pistola.

#### Tecnofoam P-65 PRO

Espuma de poliuretano adhesiva diseñada para pegar y colocar todo tipo de tejas a superficies de hormigón, mortero, madera o fibrocemento. Excelente agarre sobre tejas cerámicas, cerámica esmaltada, barro cocido, pizarra...



P-65 PRO

#### **Ventajas**

- · Pegado extra rápido
- · Expansión controlada
- · Máxima adherencia
- Máxima durabilidad
- Absorbe dilatación / contracción
- · Resist. viento y envejecimiento





## Fire Stop / Cortafuego

#### Tecnofoam FS-20 PRO

Espuma de poliuretano de altas prestaciones, de curado rápido en contacto con la humedad. Puede emplearse para relleno de juntas y grietas, agujeros, ensamblaje de paneles y tapajuntas.





#### **Ventajas**

- · Resistencia al fuego e1240, según norma en-13501-2
- · Fijación y relleno
- · Alto rendimiento
- · Aislamiento térmico y acústico





## Próximas Incorporaciones

- TECNOFOAM FAST-60: Espuma PU fijación rápida 60 seg.
- TECNOFOAM FLEX-100: Espuma PU flexible
- TECNOFOAM WS-100: Espuma PU especial Puertas y Ventanas









