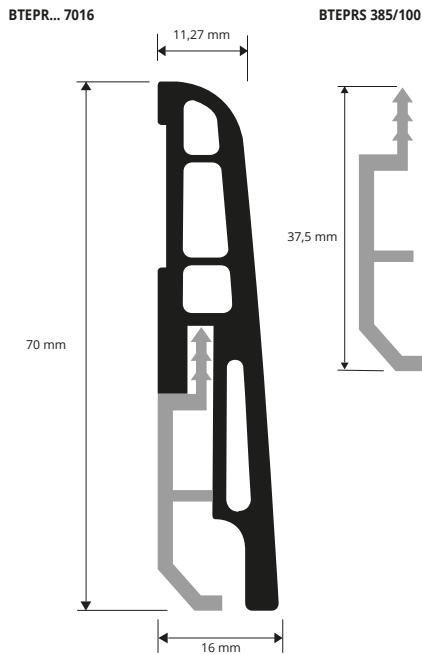


RODAPIÉ 7016

RESINA DE VINILO EXPANDIDO REVESTIDO

RODAPIÉ 7016 es un perfil de resina vinílica expandida recubierto de película de resina vinílica disponible en distintos acabados tonos madera y en 3 tonos semi-opacos negro, blanco y plata. El perfil tiene buena resistencia a agentes químicos y se fija a la pared con soportes de plástico por medio de tacos o silicona. RODAPIÉ 7016 de resina vinílica expandida recubierto de película de resina vinílica es idóneo para uso en interior.



RESINA DE VINILO EXPANDIDO (acabados madera, negro, blanco y plata)
Unidades de **2,5 M** de largo - Paq. de **20 UDS - 50 M**

Artículo	H mm
BTEPR... 7016	70

UTILICE PROBAND FIX PARA FIJAR EL PERFIL A LA PARED



SOPORTE/ CLIP - PLASTICO
largo del soporte **5 cm** - Paq. de **100 UDS**

Artículo	H mm
BTEPRS 385	37,5

Pedir el **soporte** y un acabado elegido entre los del **RODAPIÉ**.

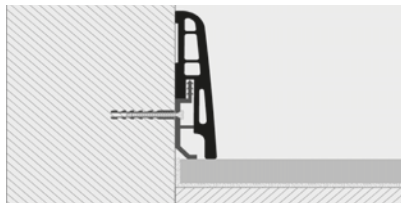
KIT PIEZAS DE UNIÓN ANGULO INTERIORES, EXTERIORES Y TAPONES
(acabados de madera, negro, blanco y lata)

Artículo	H mm
KIT BTEPR ...7016I	70
KIT BTEPR ...7016E	70

KIT BTEPR...7016I
KIT ÁNGULOS INTERIORES



KIT BTEPR...7016E
KIT ÁNGULOS EXTERIORES



EJEMPLOS DE COLOCACIÓN

1. Elegir el "RODAPIÉ 7016" del color deseado. 2. Cortar "RODAPIÉ 7016" a la medida requerida.

Colocación con soportes

3. Fijar los soportes en plástico a la pared con tacos cada 50 cm. 4. Enganchar el perfil a los soportes.

Colocación con silicona

3. Quitar cuidadosamente de la superficie de colocación residuos de aceite, grasa y suciedad en general. 4. Con la superficie seca aplicar la silicona (si el perfil tiene adhesivo, quitar la película de protección). 5. Apretar el perfil contra la pared. 6. Utilizar las piezas especiales para una colocación a la perfección.

GAMA COLORES

(Para una precisa evaluación de los acabados, solicite el collar acabados madera)



Es posible hacer otros colores: pedido mínimo 400 unidades. Tiempo de producción 4/5 semanas. Precio a convenir. Para otras informaciones contacte con la oficina

