



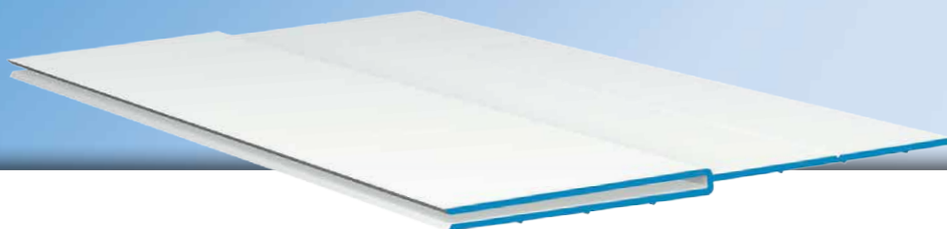
Z23

**APU**[®]

PERFILES PARA SISTEMAS COMPUESTOS DE AISLAMIENTO TÉRMICO

Prolongación de plástico

Para W66 y W67

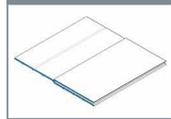


La **prolongación de plástico APU Z23** amplía el desarrollo de los perfiles de borde de zócalo W66 en 30-50 mm.

En combinación con el perfil de borde de zócalo W66 y el riel de montaje Z20 son posibles de este modo espesores de aislante de hasta 300 mm. Para espesores de aislante a partir de 150 mm se requiere un aislamiento perimetral.



Z23



Versión

| | REFERENCIA | LONGITUD | UD. DE EMBALAJE | PESO (POR UE) |
|--|------------|----------|-----------------|---------------|
|--|------------|----------|-----------------|---------------|

Prolongación de plástico

Z23

Para W66, de 30-50 mm

| | | | |
|-----------------|-------|--------------------|---------|
| Z23-2000 | 2,0 m | 25 barras = 50 m | 9,0 kg |
| Z23-2500 | 2,5 m | 25 barras = 62,5 m | 11,5 kg |

Equipamiento

| | PROLONGACIÓN DE PLÁSTICO | |
|-----------|---------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Material | ■ PVC rígido fabricado conforme a DIN-16941 | |
| Apto para | W66-0 | Perfil de borde de zócalo SOKA-TEX-ZERO |
| | W66-1 | Perfil de borde de zócalo SOKA-TEX-UNO |
| | W66-2 | Perfil de borde de zócalo SOKA-TEX-DUE |
| | W66-4 | Perfil de borde de zócalo SOKA-TEX-QUATTRO |
| | W67-2 | Perfil de borde de zócalo SOKA-FIX-DUE |

Indicaciones importantes

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Almacenamiento | Almacenar siempre los perfiles tumbados en un lugar seco. |
| Otras aplicaciones | Las aplicaciones que no estén descritas explícitamente en el folleto del producto solo se podrán llevar a cabo previa consulta al fabricante del revoque o SATE. |
| Aislamiento perimetral | Para espesores de aislante a partir de 150 mm se requiere un aislamiento perimetral. |
| Para más información sobre material, ámbito de aplicación, verificaciones y uso adecuado, consulte nuestras «Indicaciones generales» | |