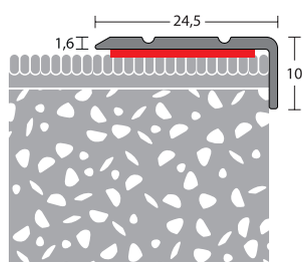


Liens forts. Technologie intelligente.

Fiche Technique

Profilé d'angle n° 160, 24,5 x 10 mm



Profilés d'angle sont idéal comme angle d'escalier, comme profilé de seuil ou comme finition de podium. Ils protègent les bords du revêtement permanente.

- > Aluminium.
- > Auto-adhésif.
- > Idéal comme angle d'escalier, comme profilé de seuil, comme finition de podium, etc.

Matériau: EN AW 6063 (DIN EN 573)

Condition matérielle: T6 (DIN EN 755-2)

Prétraitement: E6 (DIN EN 17 611)

Épaisseur d'anodisation: Classe 15 (DIN EN 17 611)

Adhésif

Colle thermofusible (base en caoutchouc synthétique)

Viscosité: 10 000 ± 3 000 mPa.s (170 ° C)
(Brookfield RVT DV-II, Sp 27 ASTM D 3236)

État FDA: conforme à § 175.105 Adhésifs

Protection de transport: cache de papier silicone

Convient pour:

revêtements design / LVT, revêtements de sol élastiques, revêtements de sol textiles, stratifié / Multilayer

Montage:

collage

Longueurs:

300 / 270 / 100 / 90 cm

Couleurs:

or / sahara / argent / bronze / acier inox mat / acier inox brossé

Décors:

hêtre / chêne foncé / chêne clair / érable / noyer