

technisches Datenblatt Musternummer 432 Rund-Reparaturwinkel B 25X40, R7,5 mm

Herstellung : aus verzinktem Stahlblech 1,0 mm
gekantet mit Abziehkante für Spachtelmassen
Ovallochung + Befestigungslöcher gestanzt

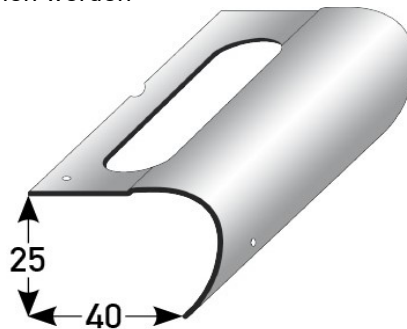
Fertigungslängen : 1,0m ; 1,3 m ; 2,0 m
Sondellängen ab 250 Stück als direkte Fertigung mögl.
unter 250 Stück Zuschnitte aus den Standardlängen mögl.

Befestigung : Variante 1

- Stufe grundieren (z.B. Ardex ADION 82)
Rep.-Winkel werden mit ca. 10 Schrauben und Dübeln je Lfm. auf der Stufe befestigt
Es ist darauf zu achten, dass der Winkel nach dem Spachteln nirgends hohl liegt.
Die Verschraubung darf nicht in einer Vertiefung erfolgen, damit der Winkel
als gerade Abzugskante erhalten bleibt
Trittstufe Flächenbündig spachteln (z.B. ARDURAPID 45)

- Variante 2

- Stufe grundieren (z.B. Ardex ADION 82)
Winkel vorstreichen (z.B. Ardex ADION 82) dadurch kein Anchr. nötig
Winkel satt mit Spachtel auf die Stufe drücken (z.B. ARDURAPID 45)
Trittstufe Flächenbündig spachteln (z.B. ARDURAPID 45)
- Anwendung der Grundierung und Spachtelmasse nach Herstellervorschrift
- Stufe kann nun mit treppengeeignetem Bodenbelag und wahlweise
Deckwinkeln versehen werden



Anwendungsgebiete :

- im gesamten Objekt und Privatbereich
- im Innen- / Trockenbereich (Wischen ist kein Problem)
- zur Renovierung ausgetretener Treppenstufen
als Vorbereitung für die Verlegung von treppengeeigneten
Bodenbelägen oder Treppenwinkeln
sowie Bodenbeschichtungen
- Spachtelmassen müssen stahlverträglich sein
bitte beim Hersteller anfragen