



A23

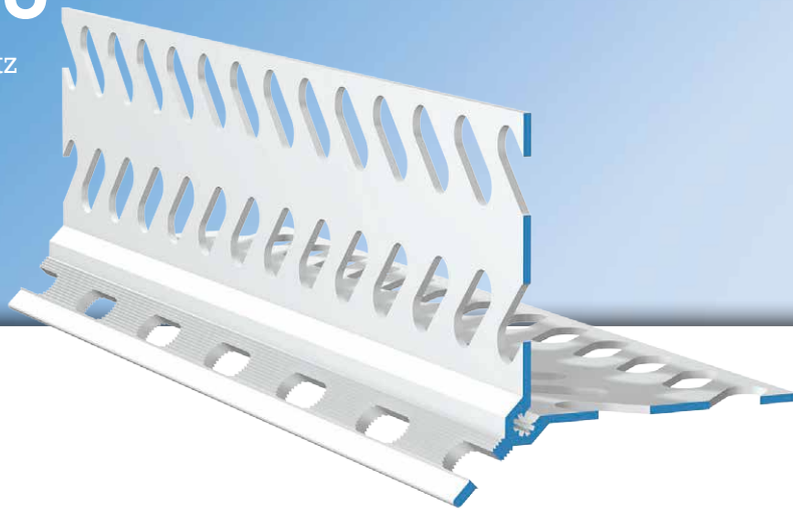
**APU**<sup>®</sup>

PUTZANSCHLUSSPROFILE FÜR INNEN- UND AUSSENPUTZ

Eckwinkel

**STABILO**

Mit Kante für Kratzputz



Der **APU-Eckwinkel STABILO** wird in Putzsystemen im Innen- und Aussenbereich zur Ausbildung einer fluchtgerechten und exakten Putzkante eingesetzt.

Das Profil ist mit einer gelochten und gerillten Kante im Eckbereich ausgestattet. Im Stossbereich werden die Eckwinkel mit dem Steckverbinder (Z13) verbunden. Der Eckwinkel gibt es in 3 verschiedenen Kantenausbildungen: 12, 15 und 21 mm.



## Ausführung

	ARTIKEL-NR.	LÄNGE	VERP.- EINHEIT	GEWICHT (pro VE)
--	-------------	-------	-------------------	---------------------

### Eckwinkel STABILO

A23

Gesamtputzstärke 12 mm	<b>A23-2012 *</b>	2,0m	25 Stäbe = 50 m	12,0 kg
Gesamtputzstärke 15 mm	<b>A23-2015 *</b>	2,0m	25 Stäbe = 50 m	12,7 kg
Gesamtputzstärke 21 mm	<b>A23-2021 *</b>	2,0m	25 Stäbe = 50 m	14,1 kg

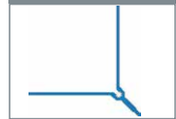
\* kein Lagerartikel, Lieferzeit auf Anfrage

## Ausstattung

	ECKWINKEL
Material	■ Hart-PVC – gefertigt nach DIN-16941
Zubehör	■ Z13-0000 Steckverbinder

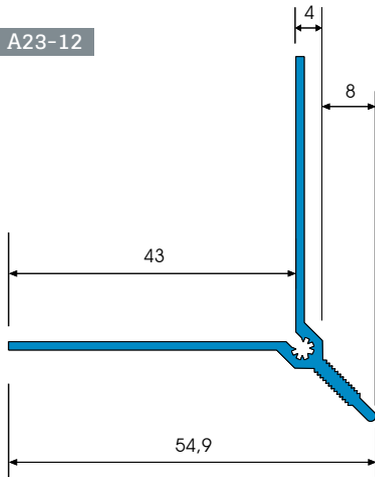


A23

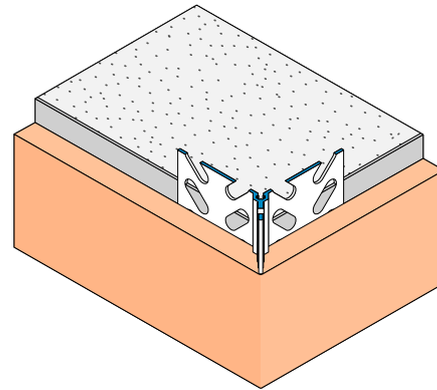


## Details

A23-12

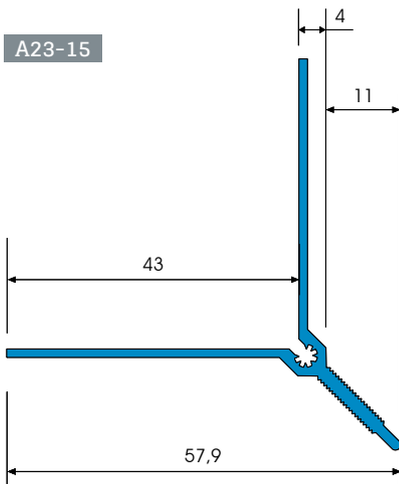


Schnittzeichnung in mm

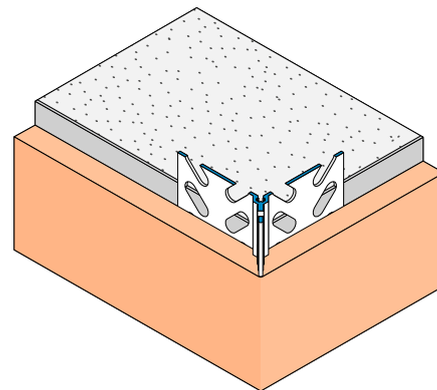


Anwendungszeichnung

A23-15

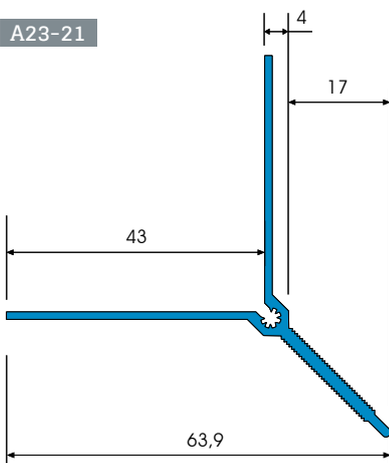


Schnittzeichnung in mm

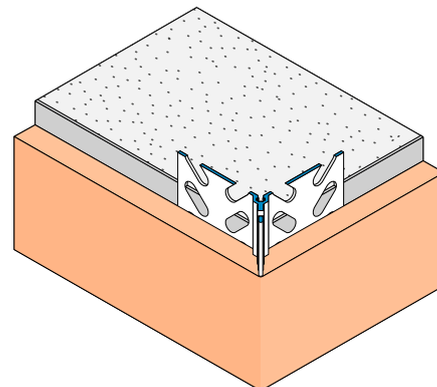


Anwendungszeichnung

A23-21



Schnittzeichnung in mm



Anwendungszeichnung