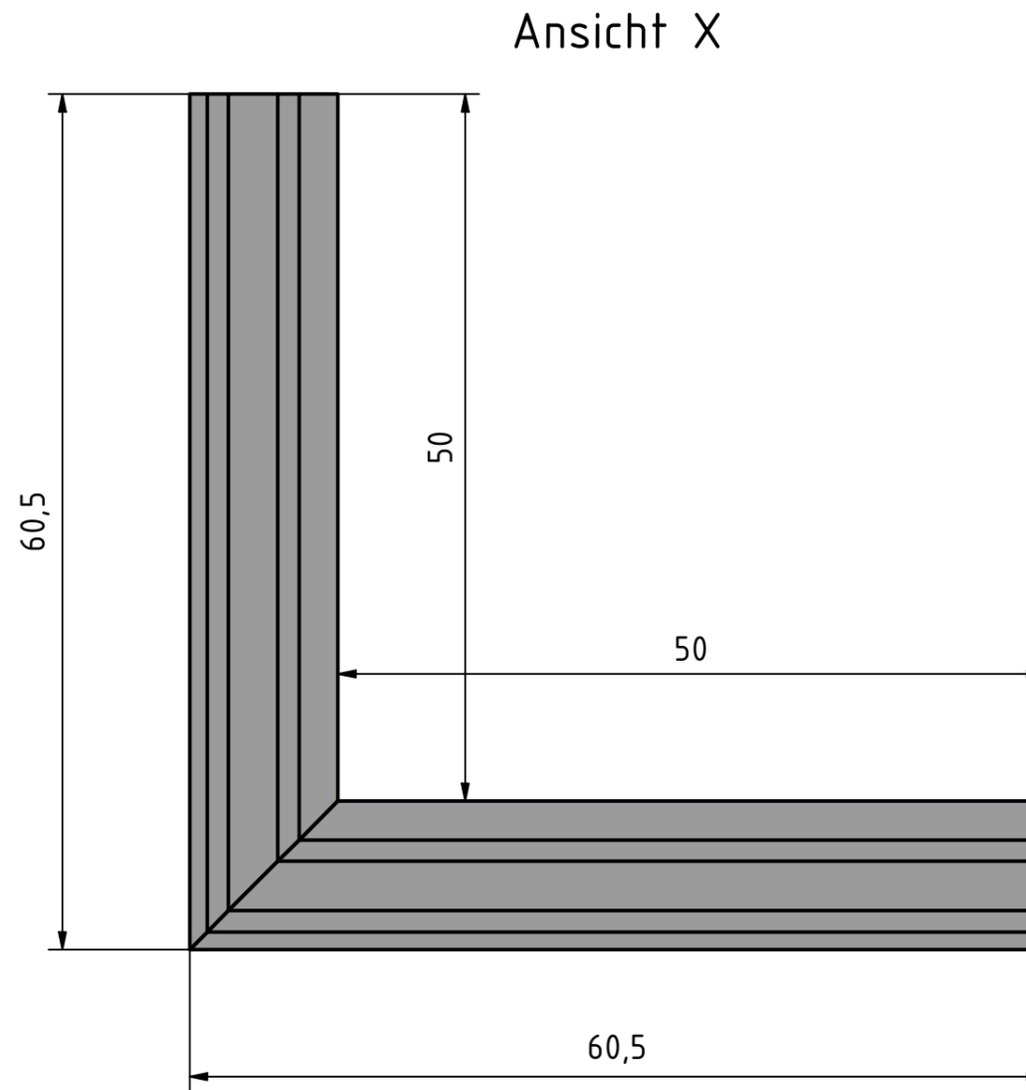
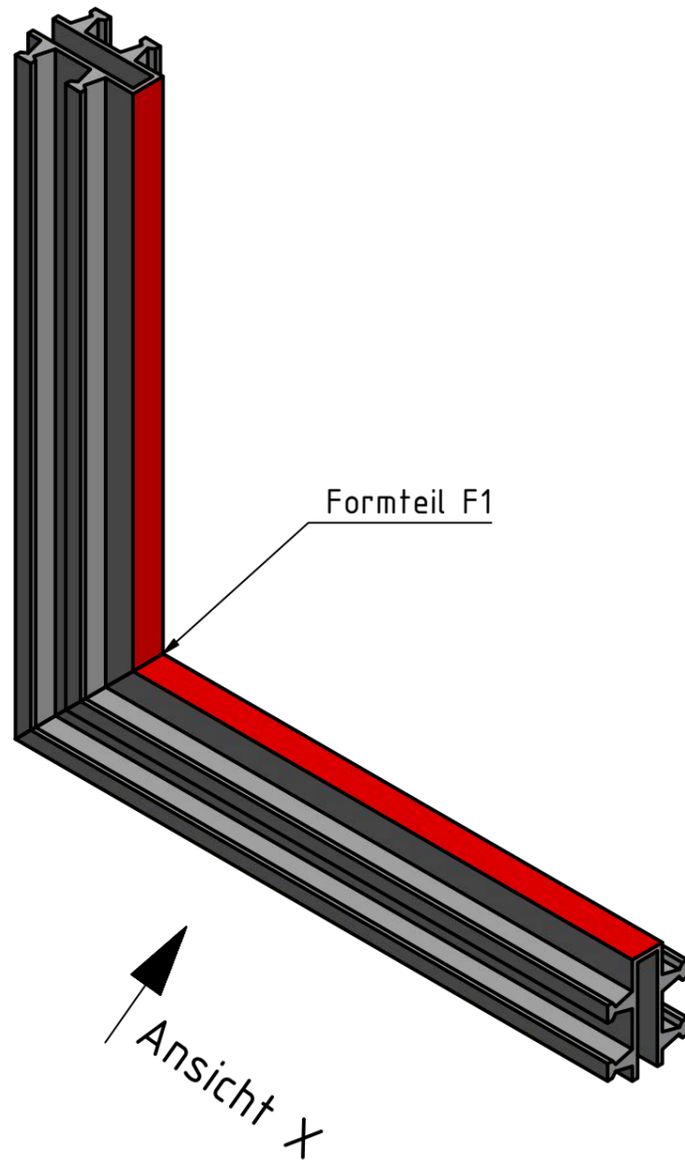
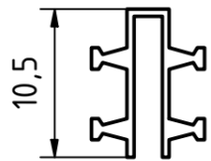


Beispiel: Fugenabschlussband



FAE 100



Bei einer 90°-Ecke
wird 1x Fugenbandhöhe
zusätzlich zu Achsbemaßung
benötigt.

Sichtfläche rot markiert

Formblatt

Materialbedarf Formteil F1:

bemaßt ist die Achse der Sichtfläche, $50 + 50 = 100\text{cm}$

Mehrbedarf für die Eckverbindung / Gehrungsschnitt, $2 \times 10,5 = 21\text{cm}$

Gesamtbedarf: 121cm

Ermittlung Materialbedarf

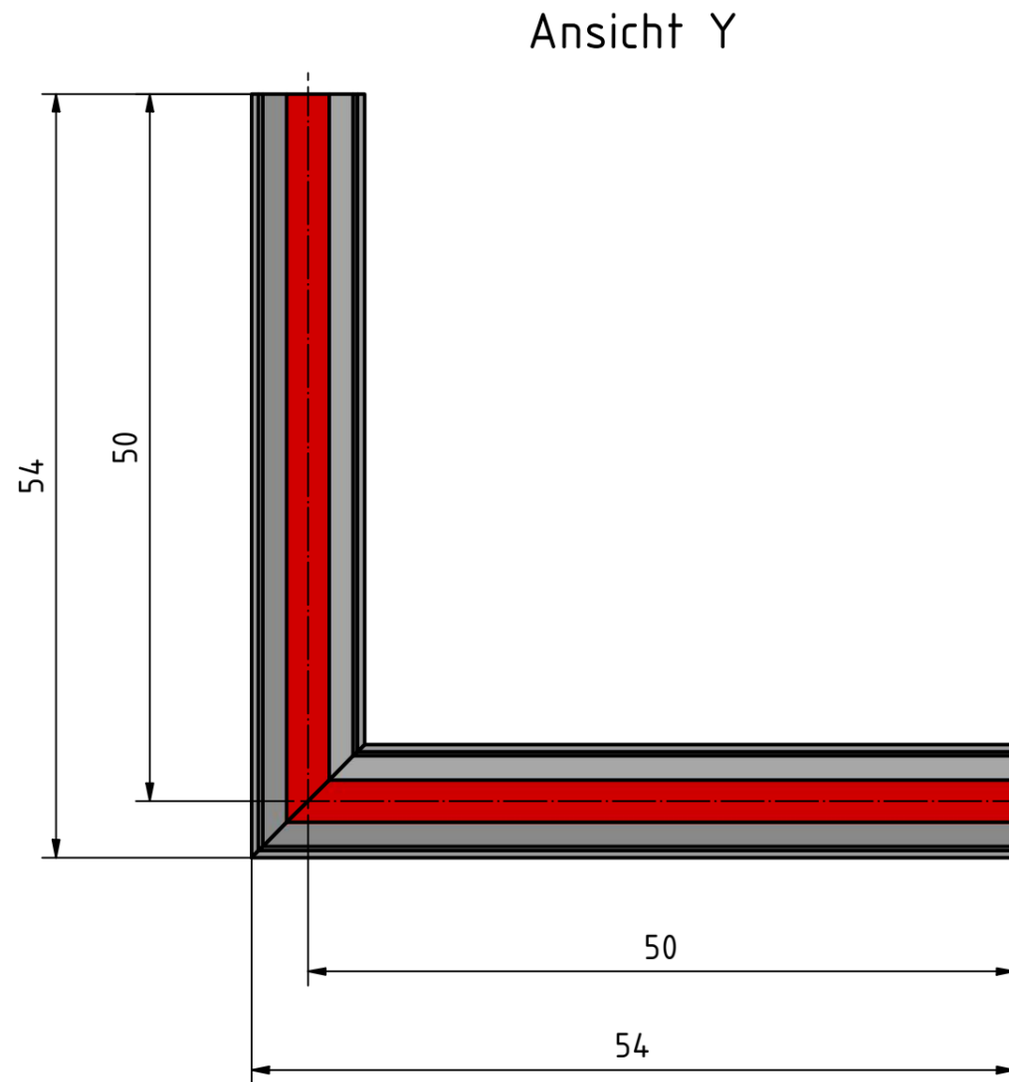
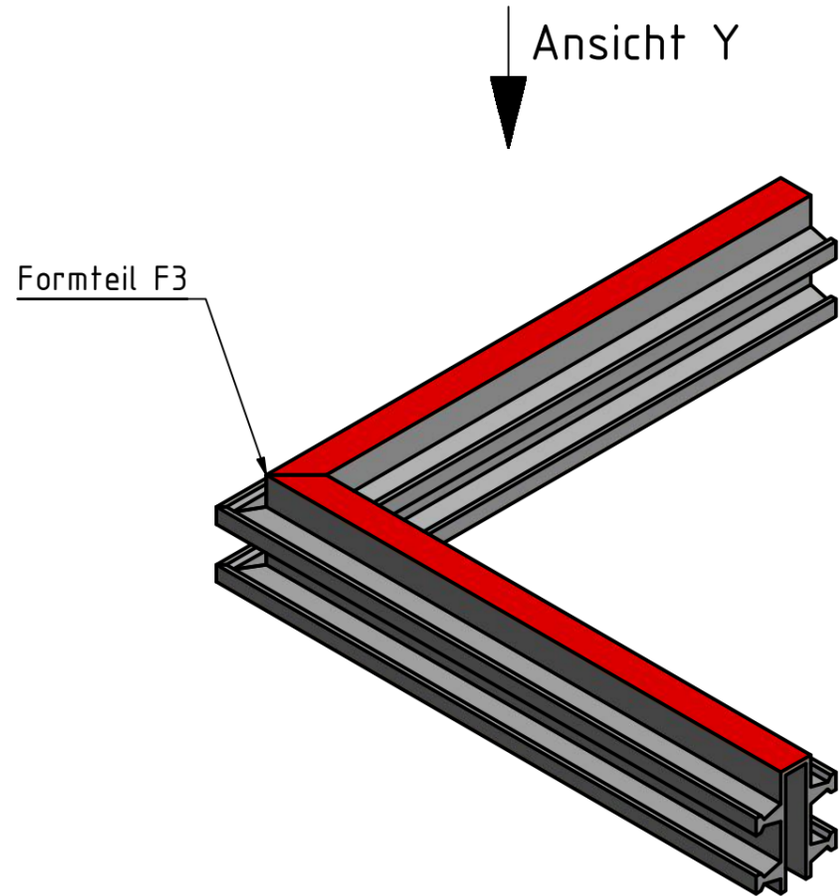
schematische Darstellung

07.12.2021

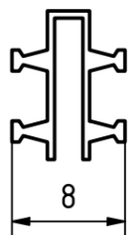


Wiegenkamp 29
46414 Rhede
Telefon (02872) 80 70-0
Telefax (02872) 80 70-79
info@skh2oprotec.de
www.skh2oprotec.de

Beispiel: Fugenabschlussband



FAE 100



Bei einer 90°-Ecke
wird 1x Fugenbandbreite
zusätzlich zu Achsbemaßung
benötigt.

Sichtfläche rot markiert

Formblatt

Materialbedarf Formteil F3:

bemaßt ist die Achse der Sichtfläche, $50 + 50 = 100\text{cm}$

Mehrbedarf für die Eckverbindung / Gehrungsschnitt, $2 \times 4 = 8\text{cm}$

Gesamtbedarf: 108cm

Ermittlung Materialbedarf

schematische Darstellung

07.12.2021

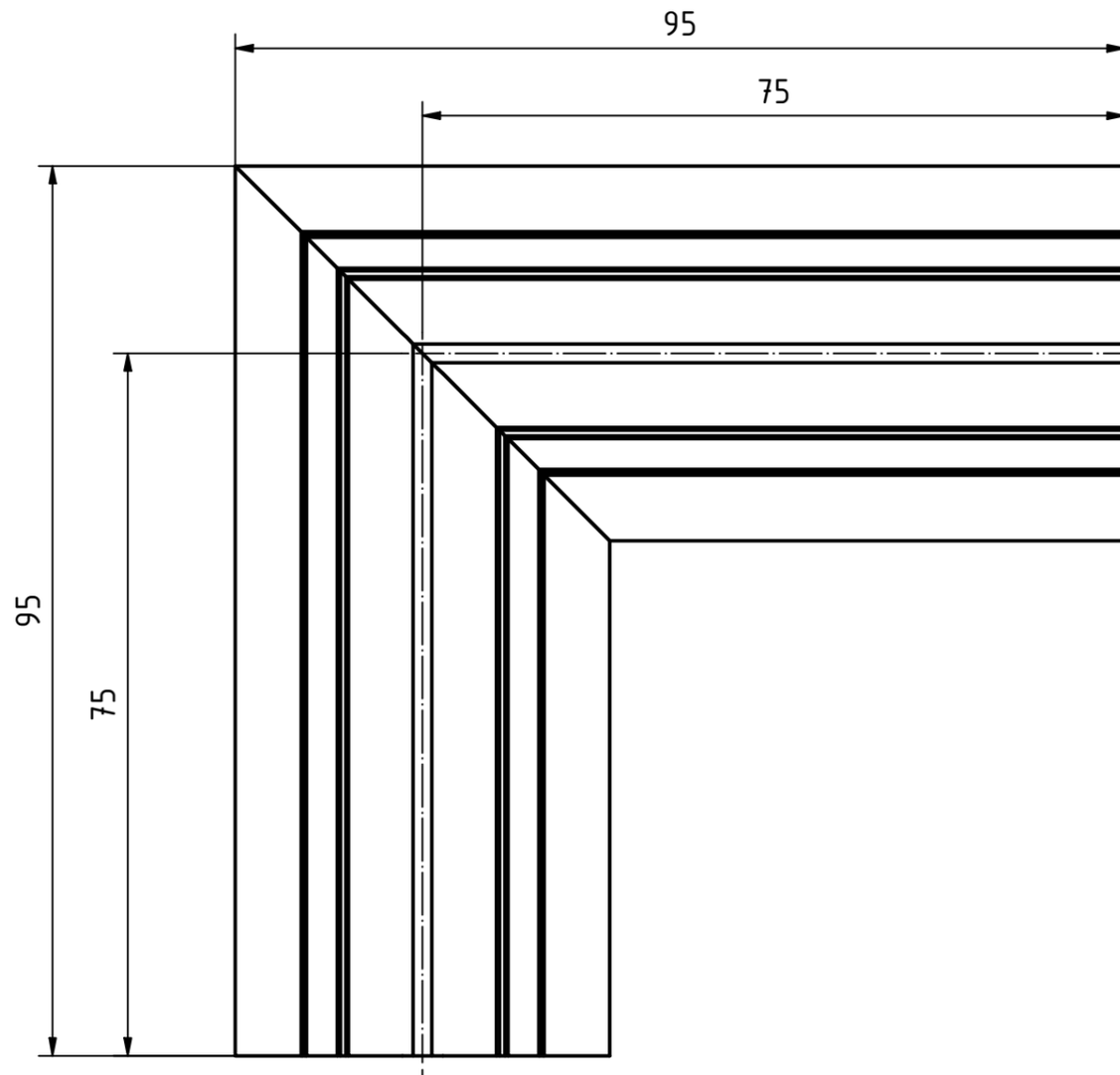


SK H₂O^{protec}
new science. balanced nature.

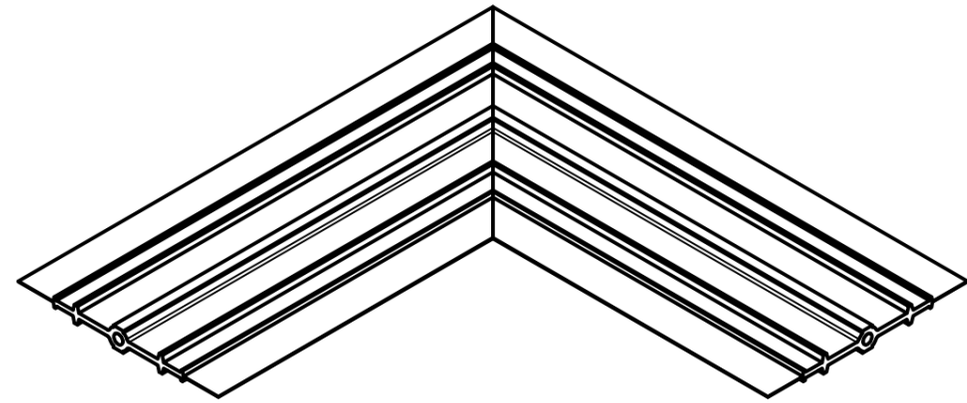
Wiegenkamp 29
46414 Rhede
Telefon (02872) 80 70-0
Telefax (02872) 80 70-79
info@skh2oprotec.de
www.skh2oprotec.de

Beispiel: innenliegendes Dehnfugenband

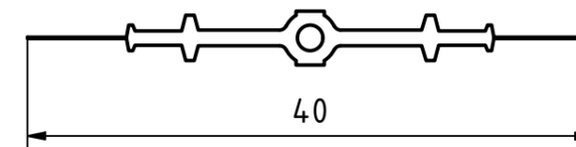
Draufsicht



3D Ansicht



FMS 400



Bei einer 90°-Ecke
wird 1x Fugenbandbreite
zusätzlich zu Achsbemaßung
benötigt.

Formblatt

Materialbedarf Formteil F3:

bemaßt ist die Achse, $75 + 75 = 150\text{cm}$

Mehrbedarf für die Eckverbindung / Gehrungsschnitt, $2 \times 20 = 40\text{cm}$

Gesamtbedarf: 190cm

Ermittlung Materialbedarf

schematische Darstellung

07.12.2021

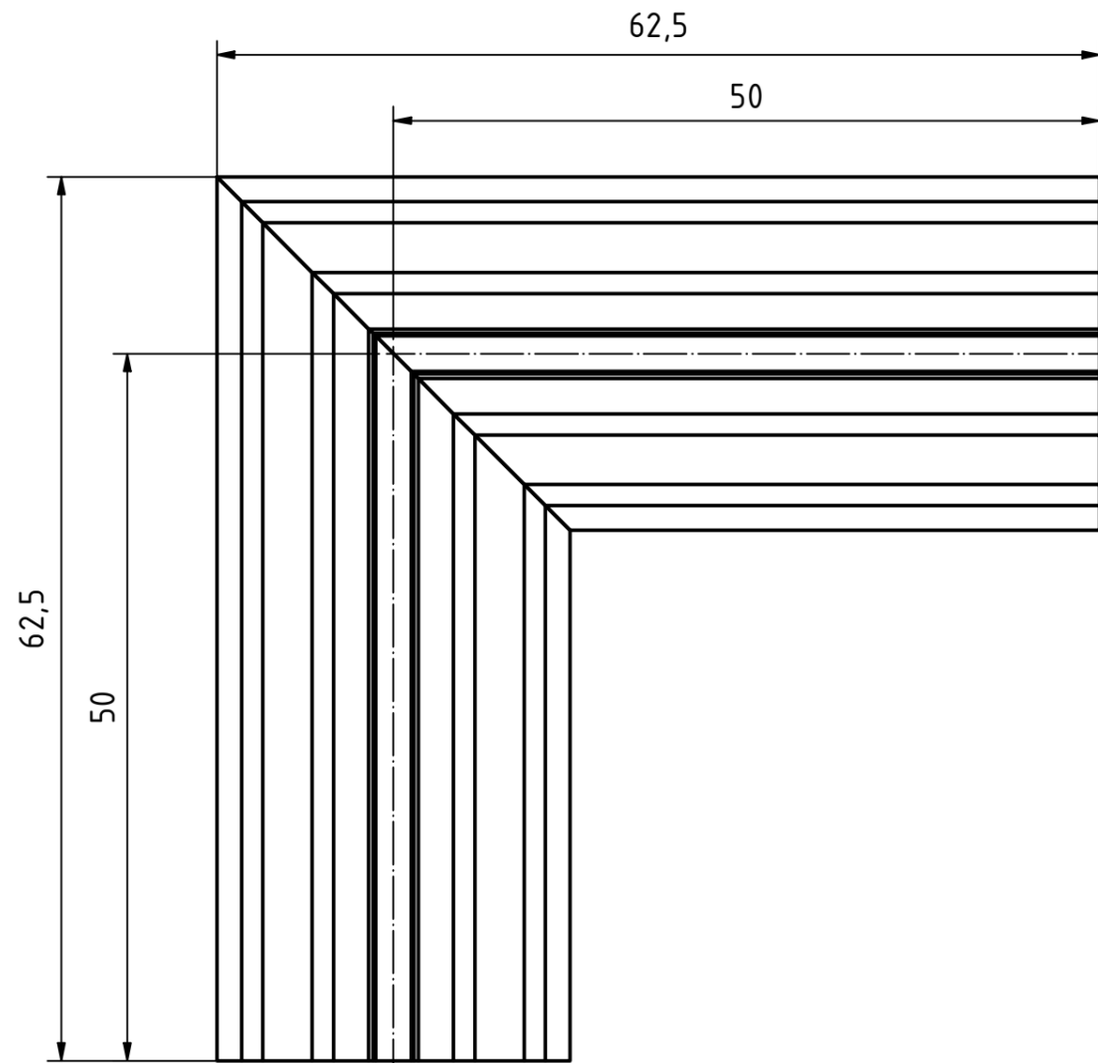


SK H₂O^{protec}
new science. balanced nature.

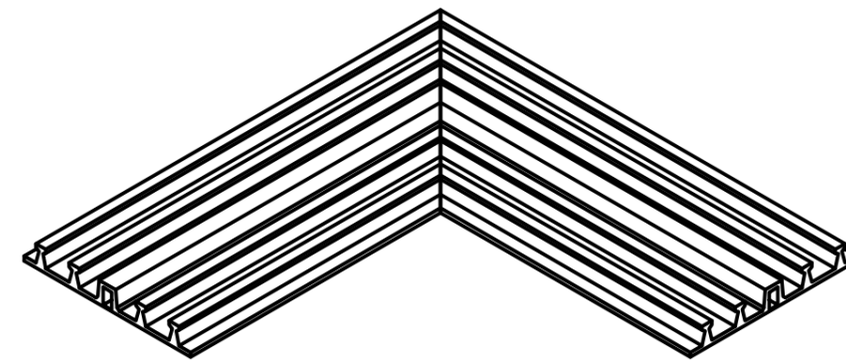
Wiegenkamp 29
46414 Rhede
Telefon (02872) 80 70-0
Telefax (02872) 80 70-79
info@skh2oprotec.de
www.skh2oprotec.de

Beispiel: außenliegendes Dehnfugenband

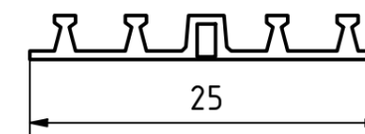
Draufsicht



3D Ansicht



AM 250



Bei einer 90°-Ecke
wird 1x Fugenbandbreite
zusätzlich zu Achsbemaßung
benötigt.

Formblatt

Materialbedarf Formteil F3:

bemaßt ist die Achse der Sichtfläche, $50 + 50 = 100\text{cm}$

Mehrbedarf für die Eckverbindung / Gehrungsschnitt, $2 \times 12,5 = 50\text{cm}$

Gesamtbedarf: 125cm

Ermittlung Materialbedarf

schematische Darstellung

07.12.2021



Wiegenkamp 29
46414 Rhede
Telefon (02872) 80 70-0
Telefax (02872) 80 70-79
info@skh2oprotec.de
www.skh2oprotec.de