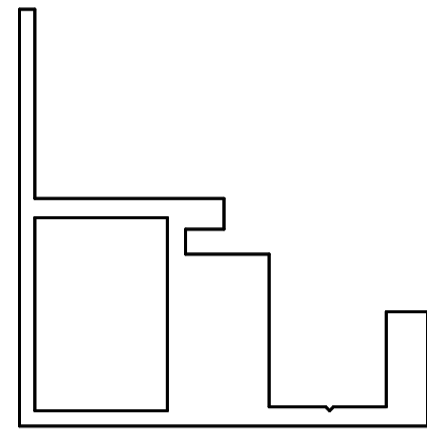
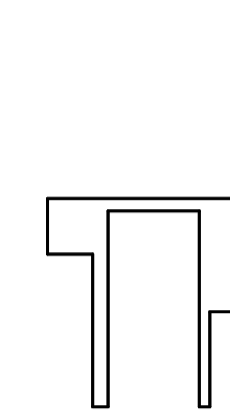


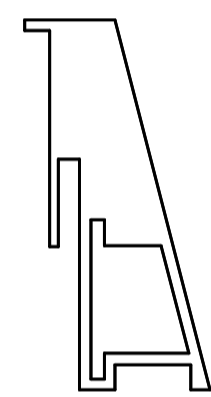
Alternative: Anfangsprofil mit Aufkantung



Alternative: Endprofil mit Aufkantung



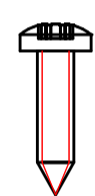
Sockelleiste



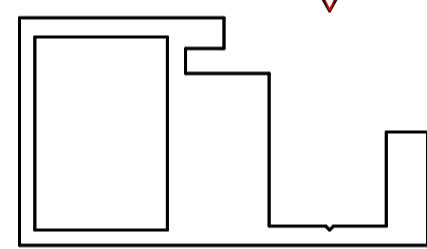
Sockelleistenhalter



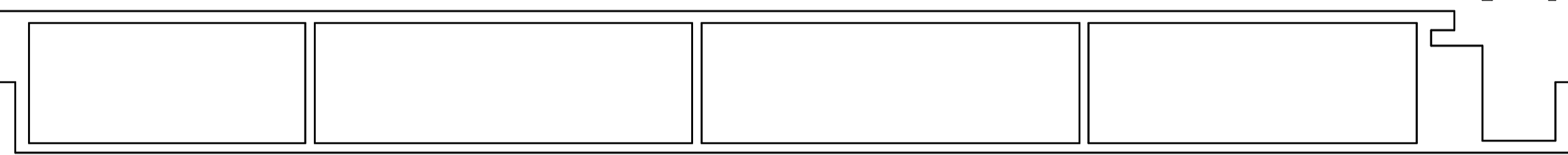
Trägerprofilschraube



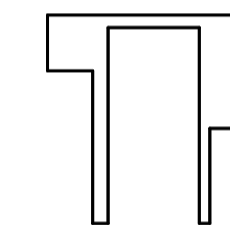
Anfangsprofil



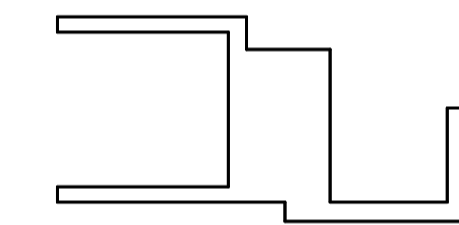
balkoFLOOR 333



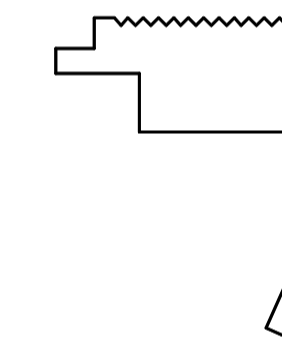
Endprofil



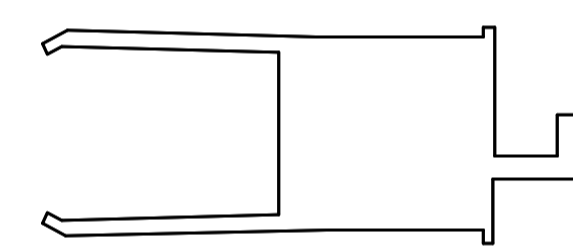
Ausgleichsprofil



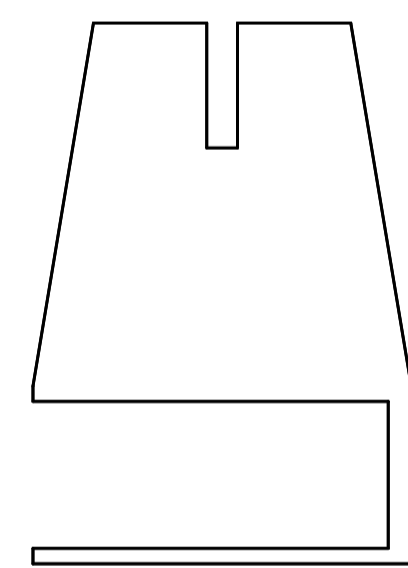
Antrittskante



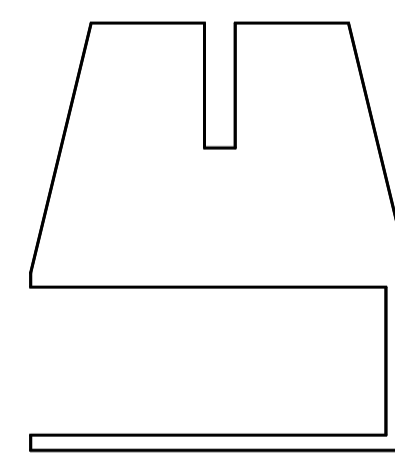
Stirnleistenhalter



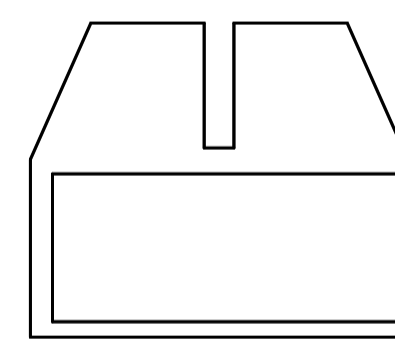
Stirnleiste



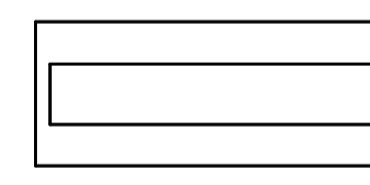
Trägerprofil 50



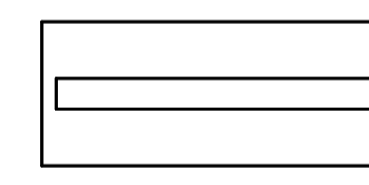
Trägerprofil 35



Trägerprofil 20



Trägerprofilgummi 8-11



Trägerprofilgummi 4-7

Hinweis: Profile in vereinfachter Darstellung

Die tatsächliche Geometrie weicht systembedingt leicht ab

		<small>Sämtliche Erlöse, Zeichnungen und Skizzen bleiben unser geistiges Eigentum und dürfen ohne unsere schriftliche Zustimmung weder an dritte Personen, noch Mitarbeiter usw. zugänglich gemacht oder zur Ausführung des dargestellten Objekts verwendet werden! (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unehrlichen Wettbewerb)</small>		<small>Position / Anzahl</small> <b>balkoFLOOR</b> <b>Klicksystem 2018</b> <b>Profilschnitte</b> <b>vereinfachte Darstellung</b>	
<small>Sandmeir - exclusiv Stahlbau GmbH   Nelkenweg 14   86641 Rain   tel. 09090 / 9669 - 0   www.sandmeir.de</small>		<small>Produkt</small> <b>balkoFLOOR 2018</b>		<small>Hersteller:</small> <b>Sandmeir - exclusiv Stahlbau GmbH</b> <small>Nelkenweg 14   86641 Rain</small>	
<small>d</small>	<small>xx</small>	<small>xx</small>	<small>xx</small>	<small>Datum</small>	<small>Name</small>
<small>c</small>	<small>xx</small>	<small>xx</small>	<small>xx</small>	<small>29.11.2018</small>	<small>SPJ</small>
<small>b</small>	<small>xx</small>	<small>xx</small>	<small>xx</small>	<small>gezeichnet</small>	<b>1 : 1</b>
<small>a</small>	<small>xx</small>	<small>xx</small>	<small>xx</small>	<small>Zeichnungs-Nr.:</small>	<b>1025 - FLO 01 - 01</b>
<small>Index</small>	<small>Änderung</small>	<small>Datum</small>	<small>Name</small>		

29.11.2018