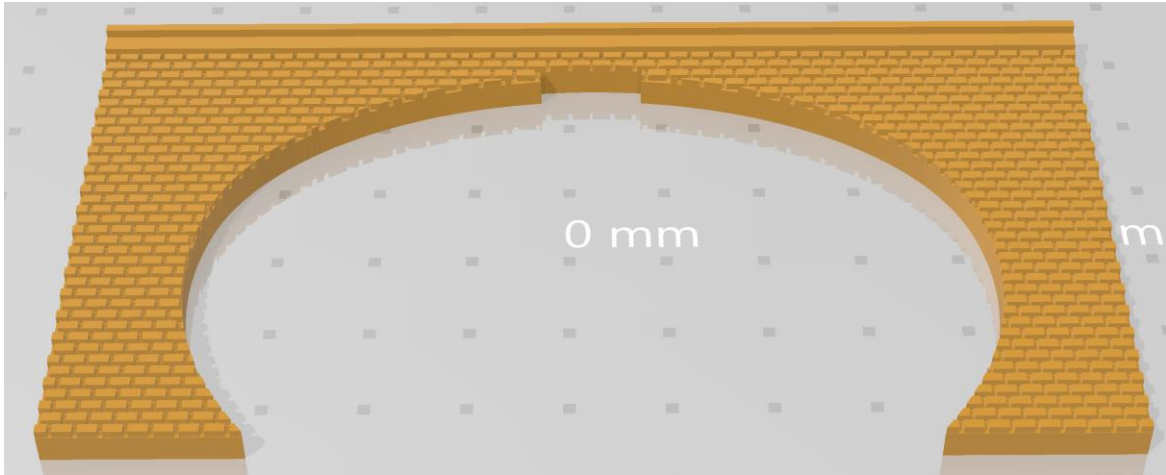


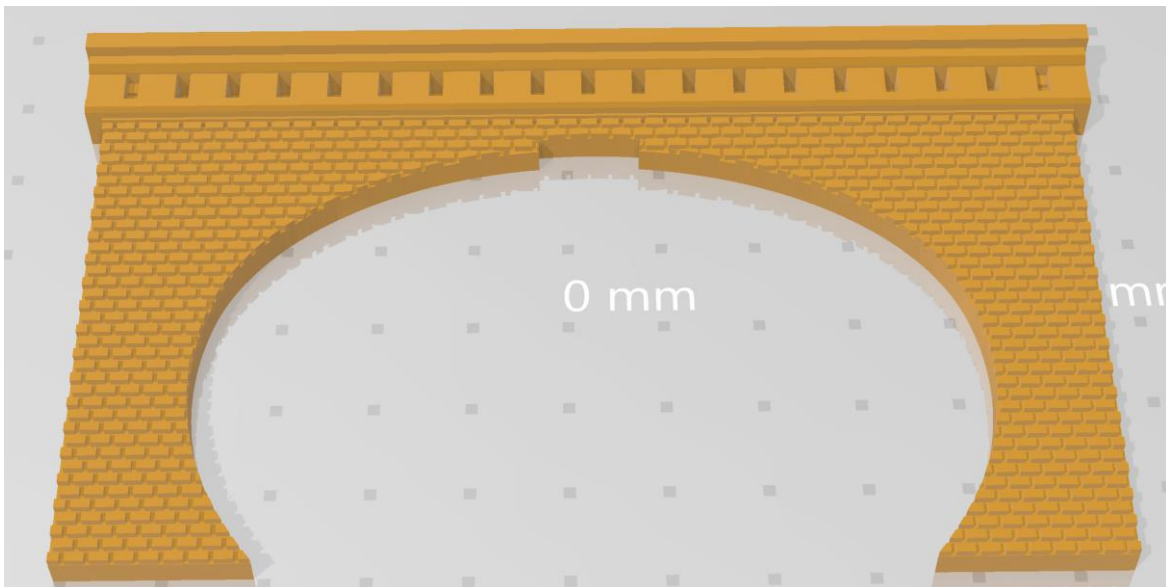
## Tunnel-Portal-System (Röhrenbogen-Portal)

2-gleisig

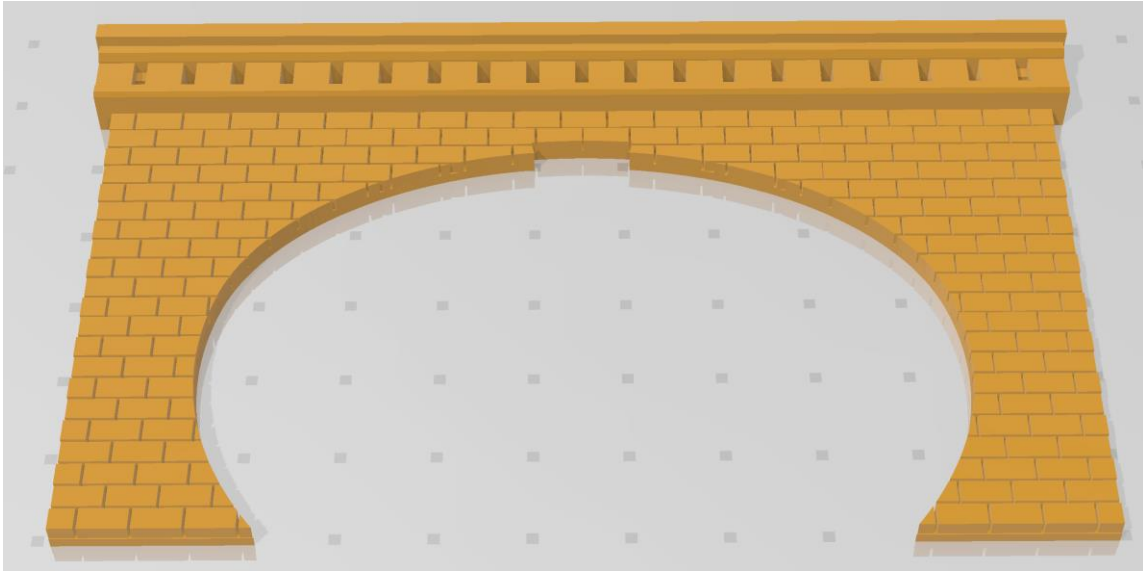


Kleines Mauerwerk mit schlichtem Kranz. Größe: 57x106x5,8mm

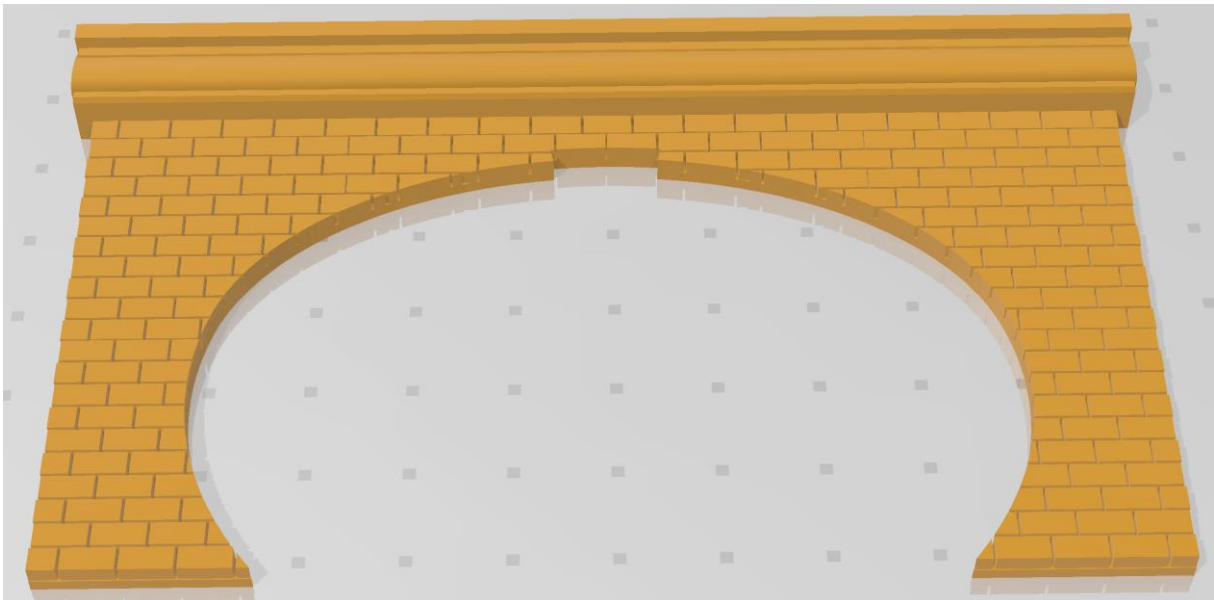
Die Ziegelgröße hier entspricht Spur N. Wäre also als Portal in direkter Blicknähe sinnvoll.



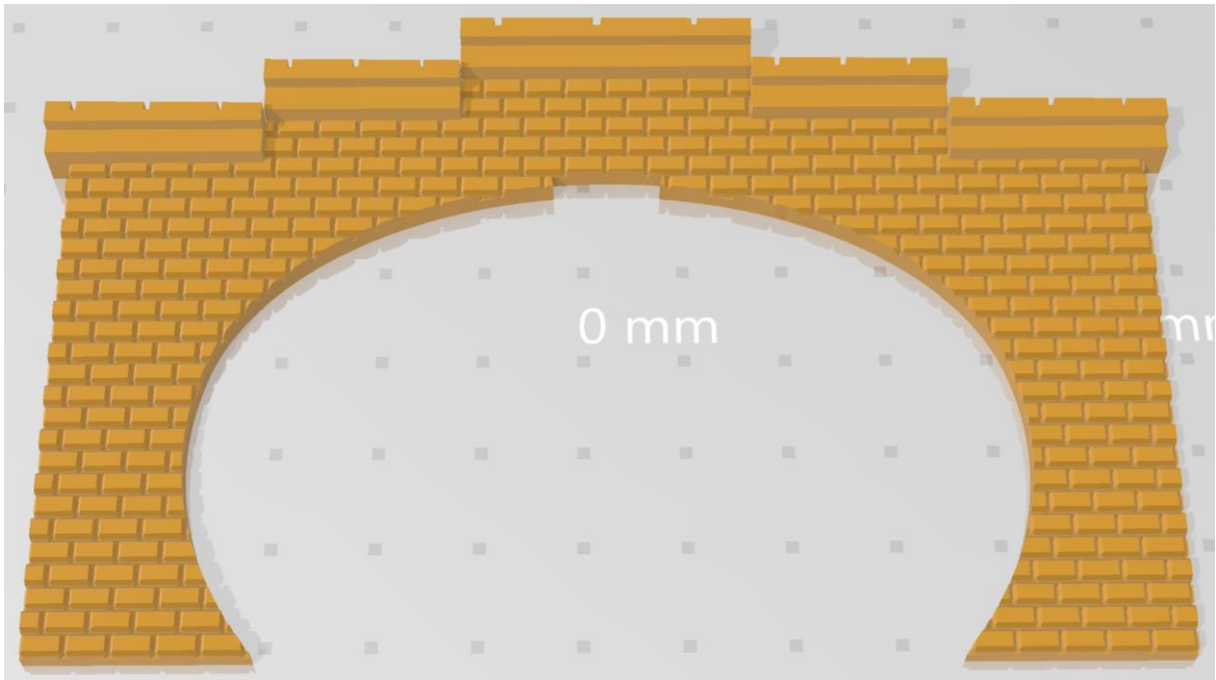
Kleines Mauerwerk mit Kranz. Größe: 63.6x110x8mm



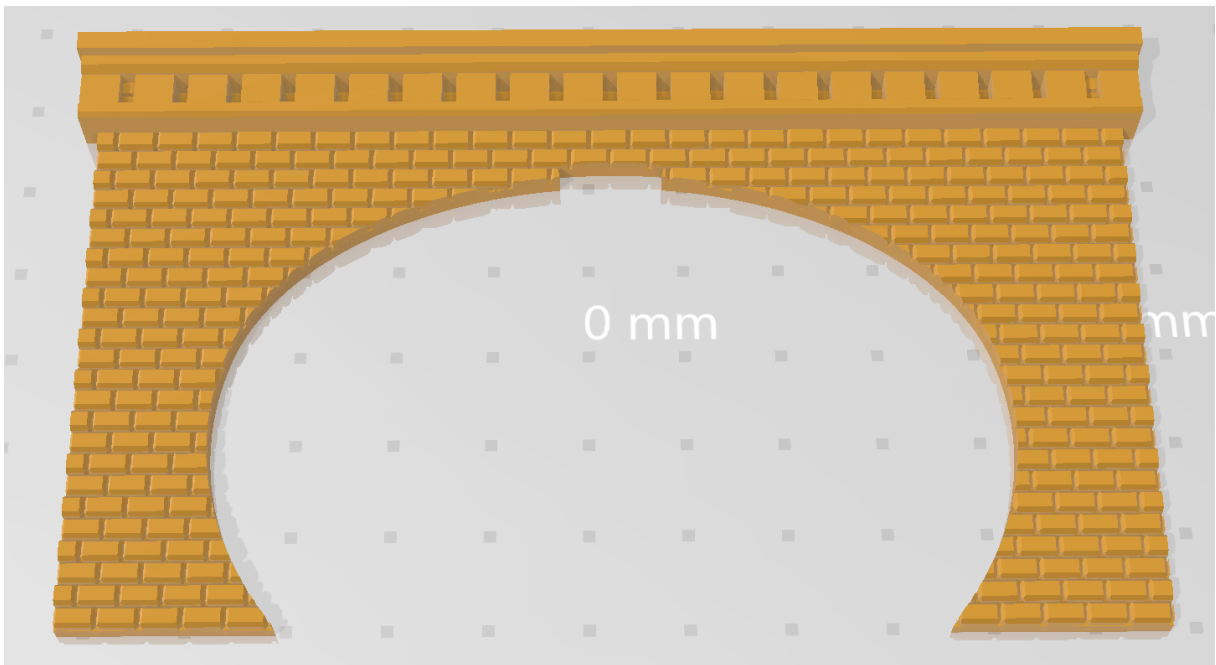
Ausgeprägtes Mauerwerk mit Kranz. Größe: 66x112x8mm



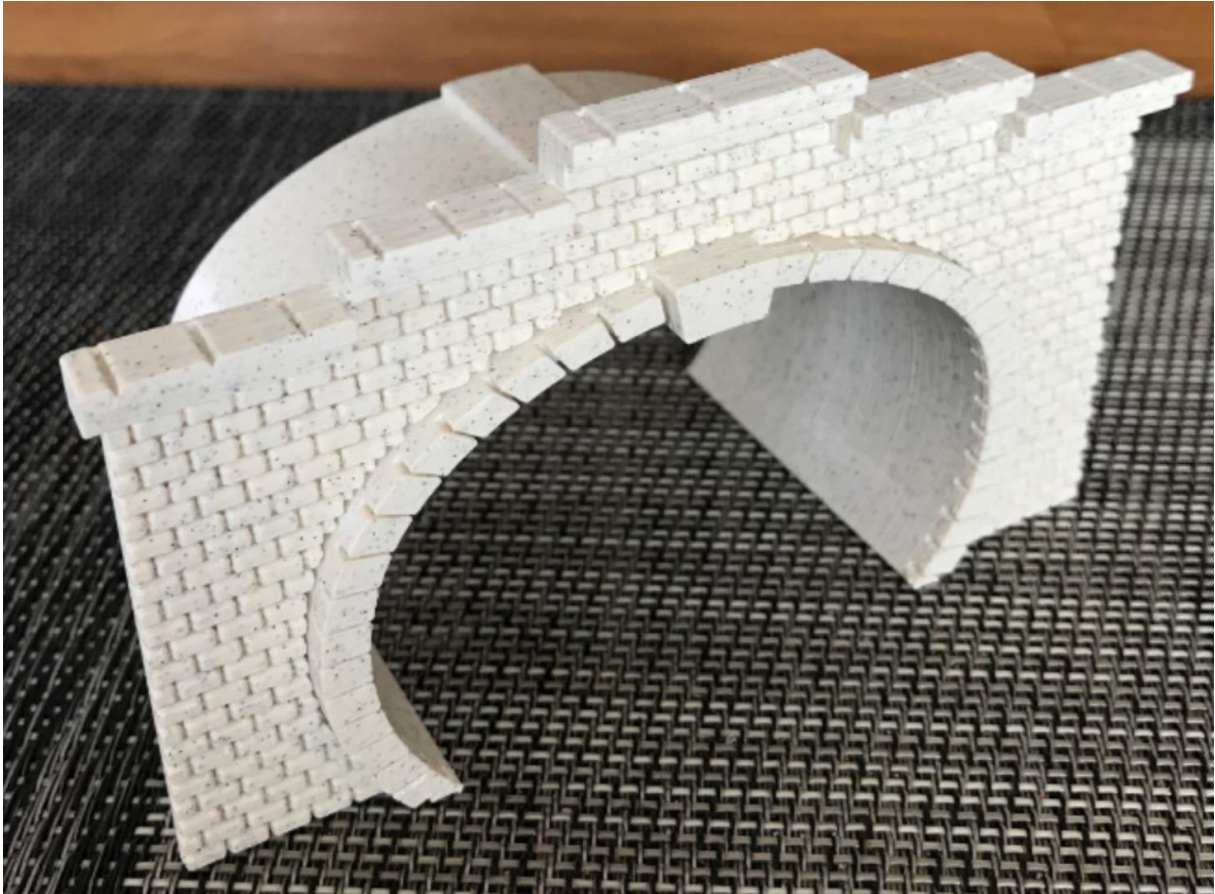
Ausgeprägtes Mauerwerk mit geschlossenem Kranz. Größe: 66x112x8mm



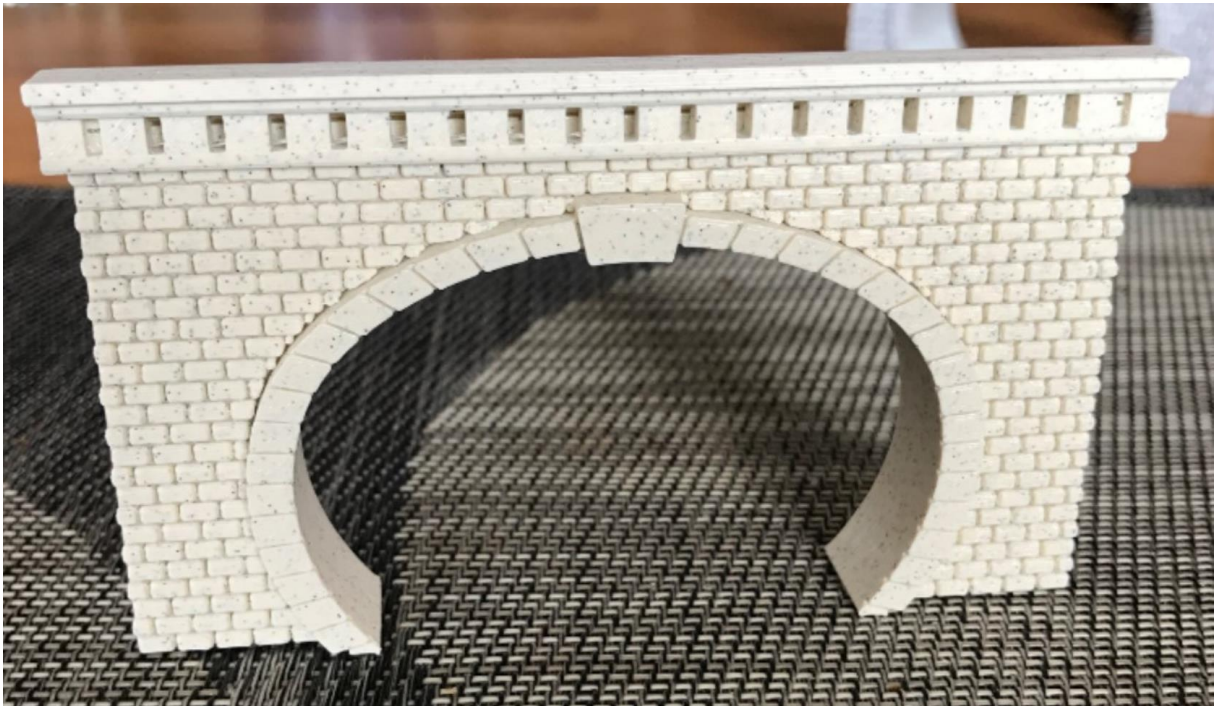
Deutliches Mauerwerk mit abgestuftem Kranz. Größe: 68x114x8mm

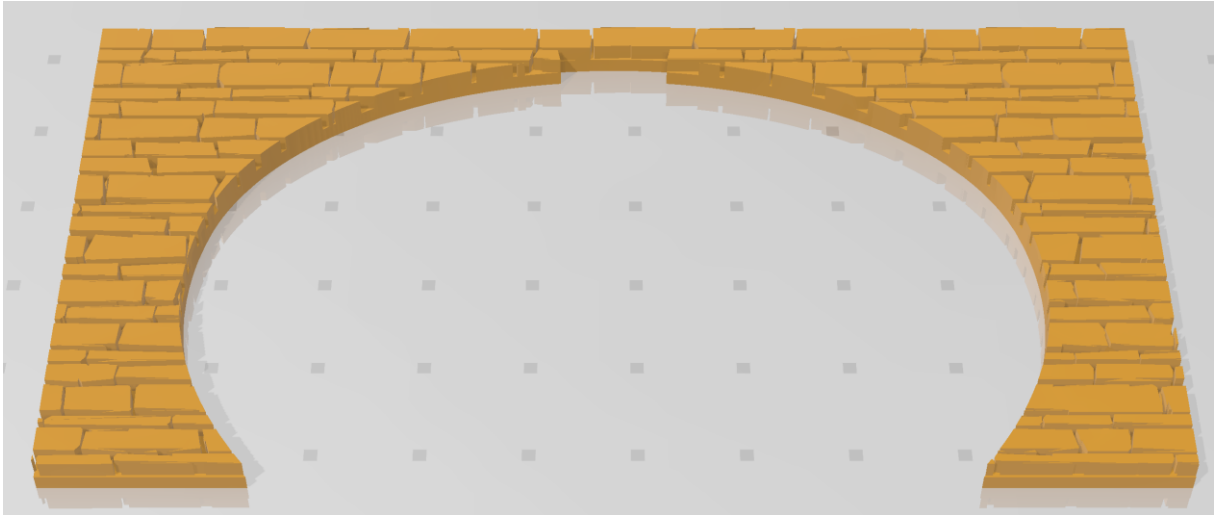


Deutliches Mauerwerk mit geradem Kranz. Größe: 65,48x114x8mm

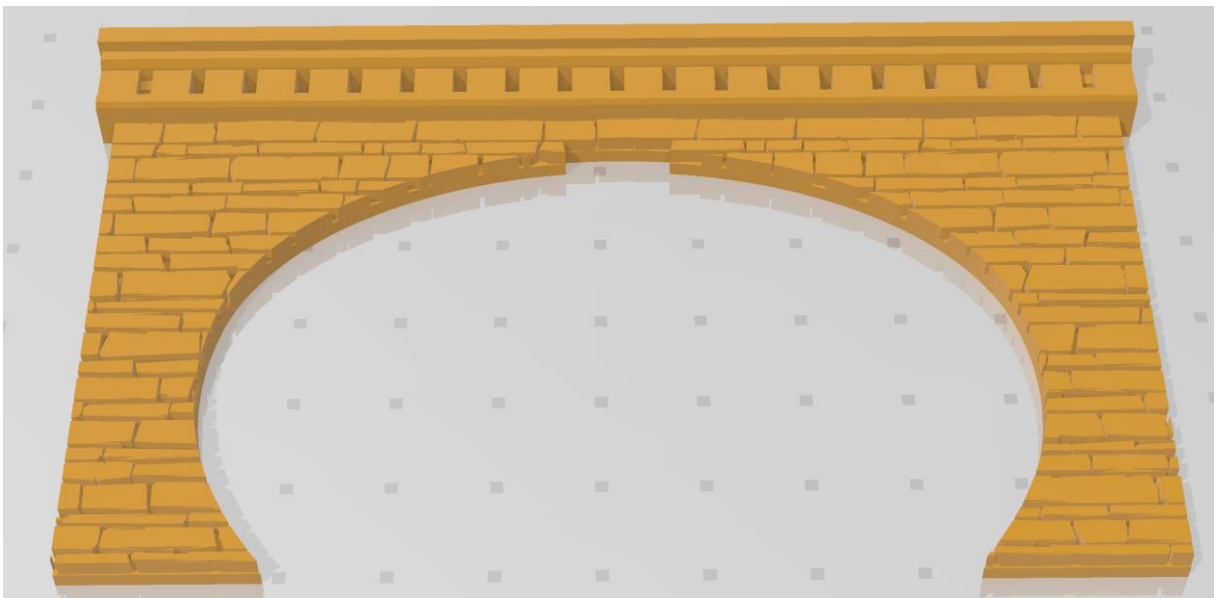


Hier mal in ausgedruckter Form

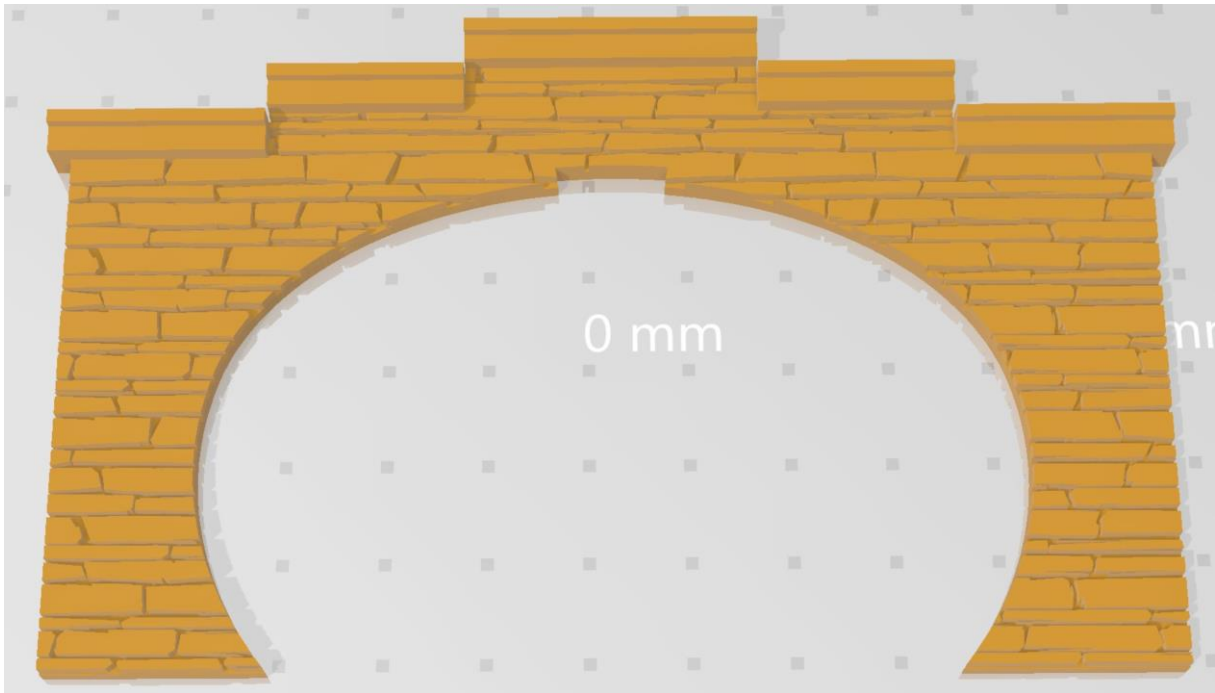




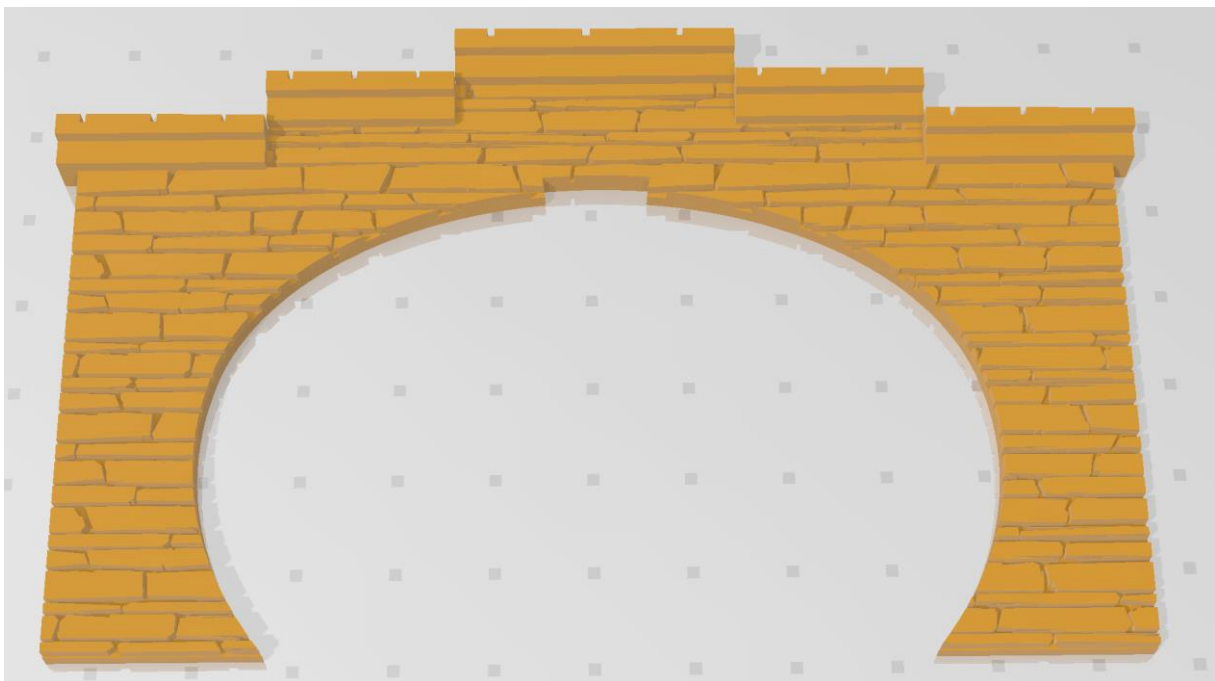
Granit-Front, ohne Kranz. Größe: 55x105x3,5mm



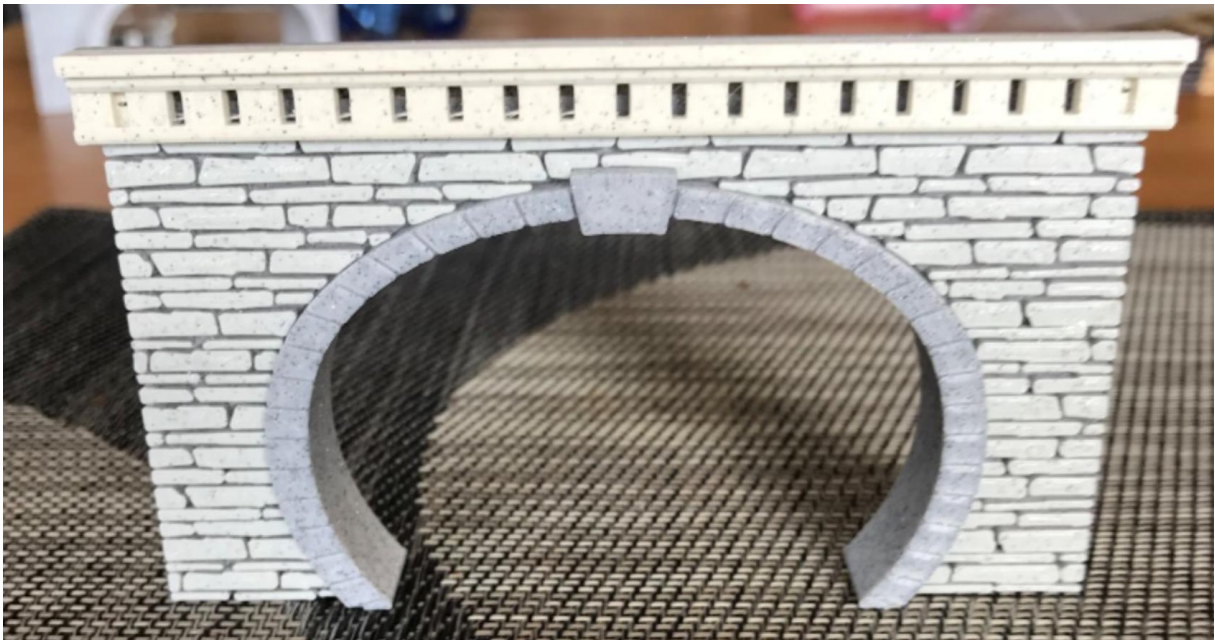
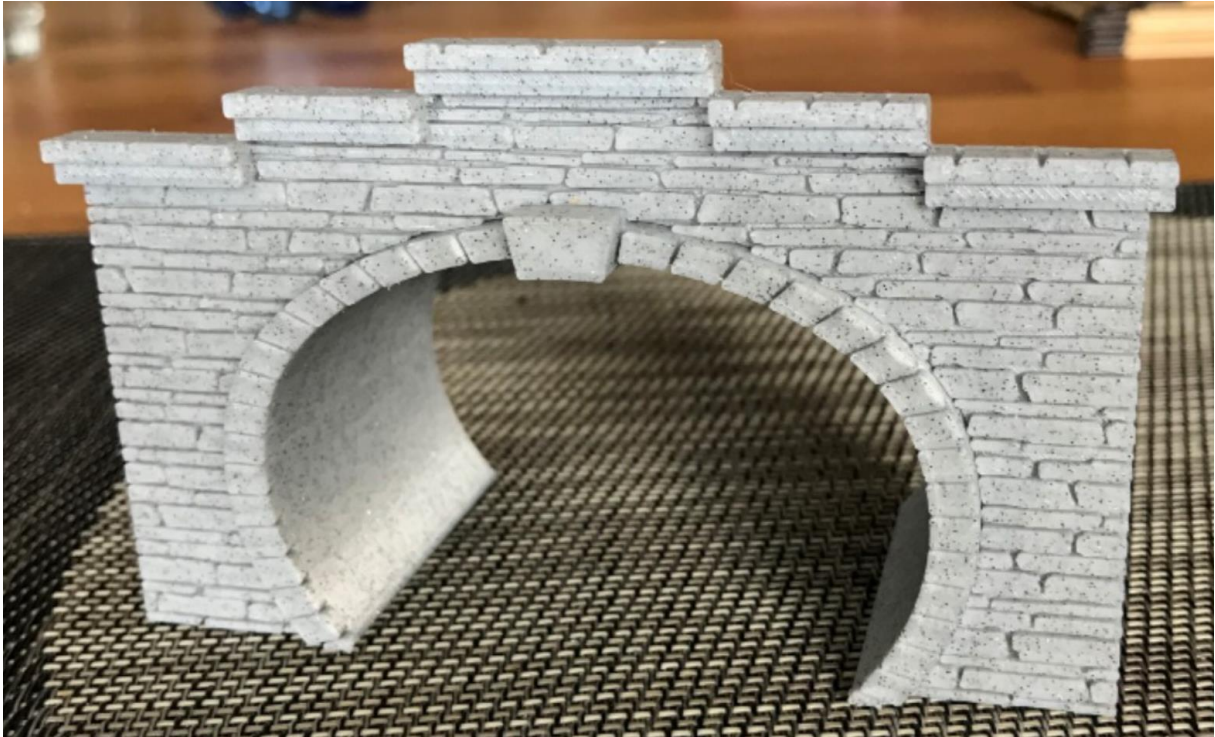
Granit-Front mit Kranz. Größe: 64,2x109x8mm



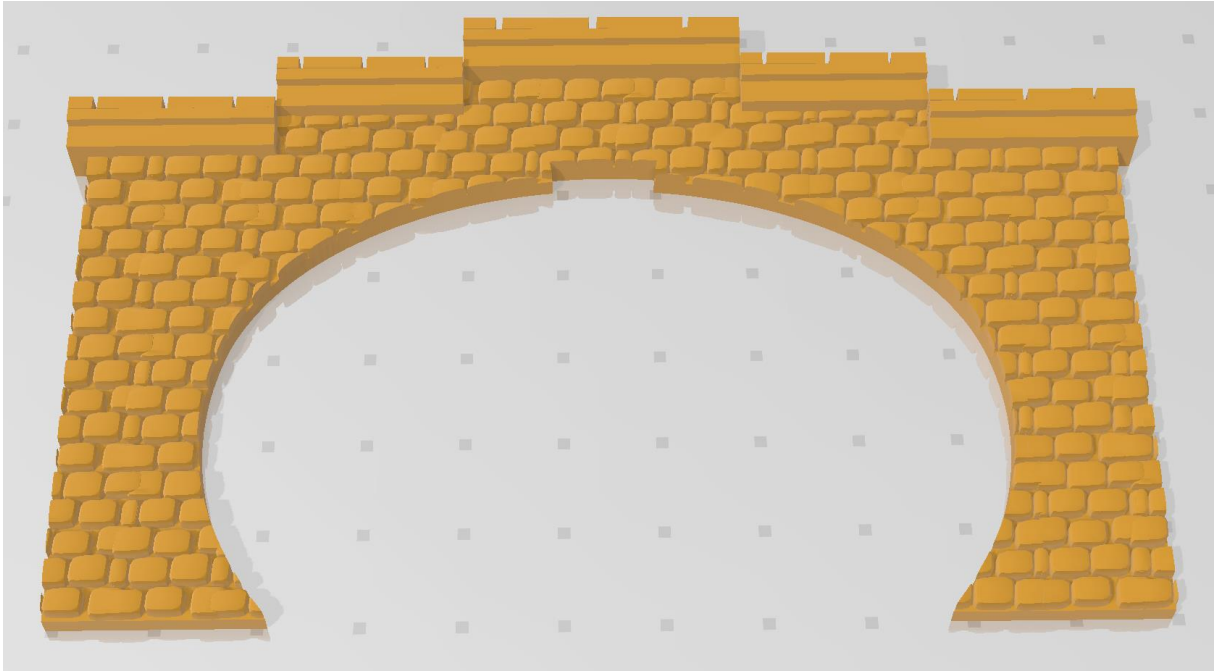
Granit-Front mit abgestuftem Kranz\_glatt. Größe: 67x114x7mm



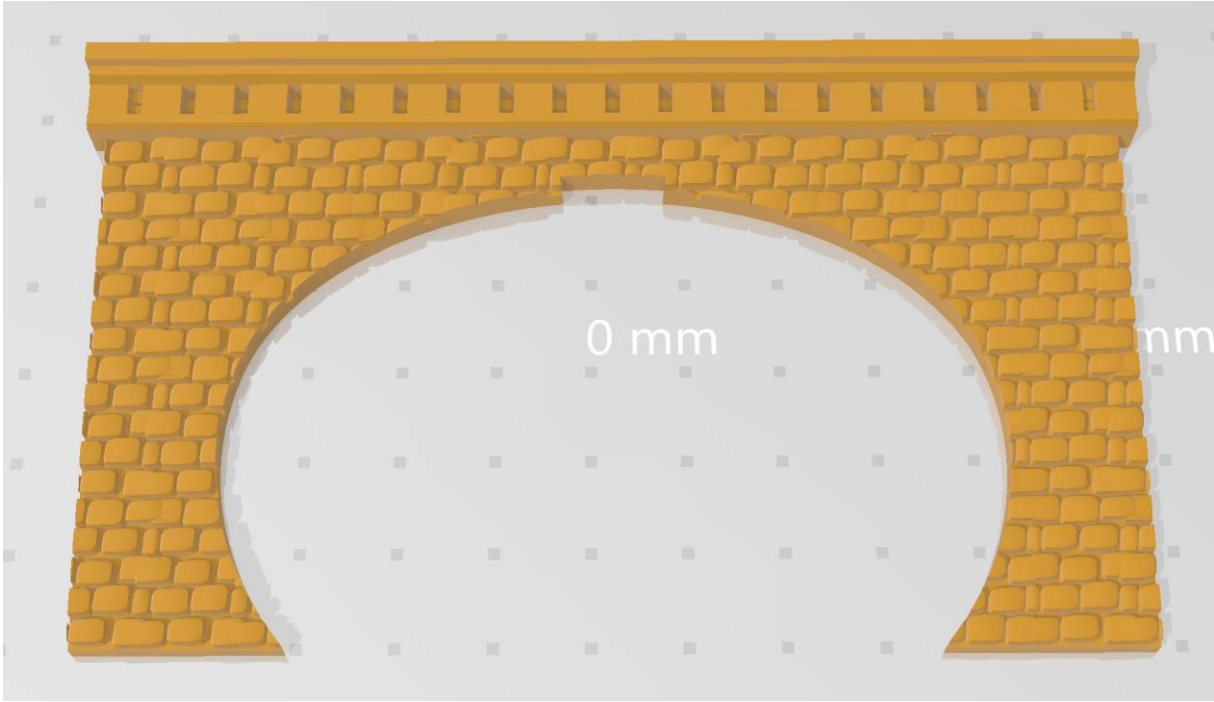
Granit-Front mit abgestuftem Kranz. Größe: 68x114x7mm



Hier mal ein 3-farbiger Ausdruck

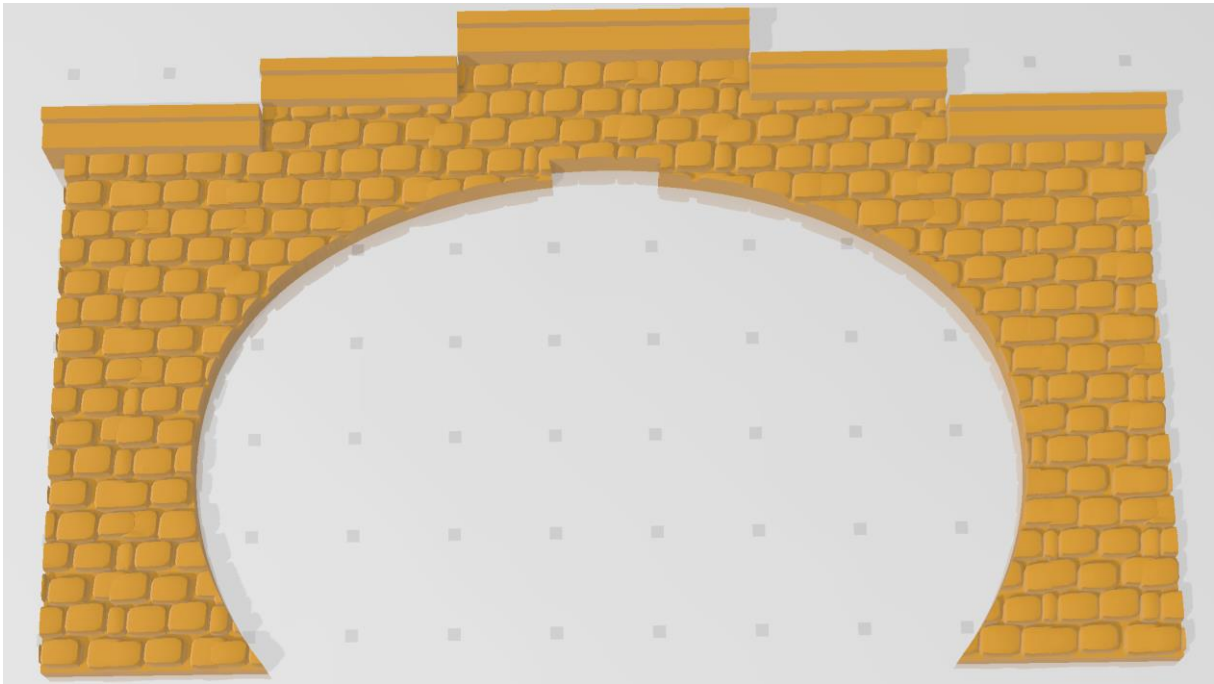


Feldstein-Front mit abgestuftem Kranz. Größe: 68,60x114x7mm



Feldstein-Front mit geradem Kranz. Größe: 66x114x8mm

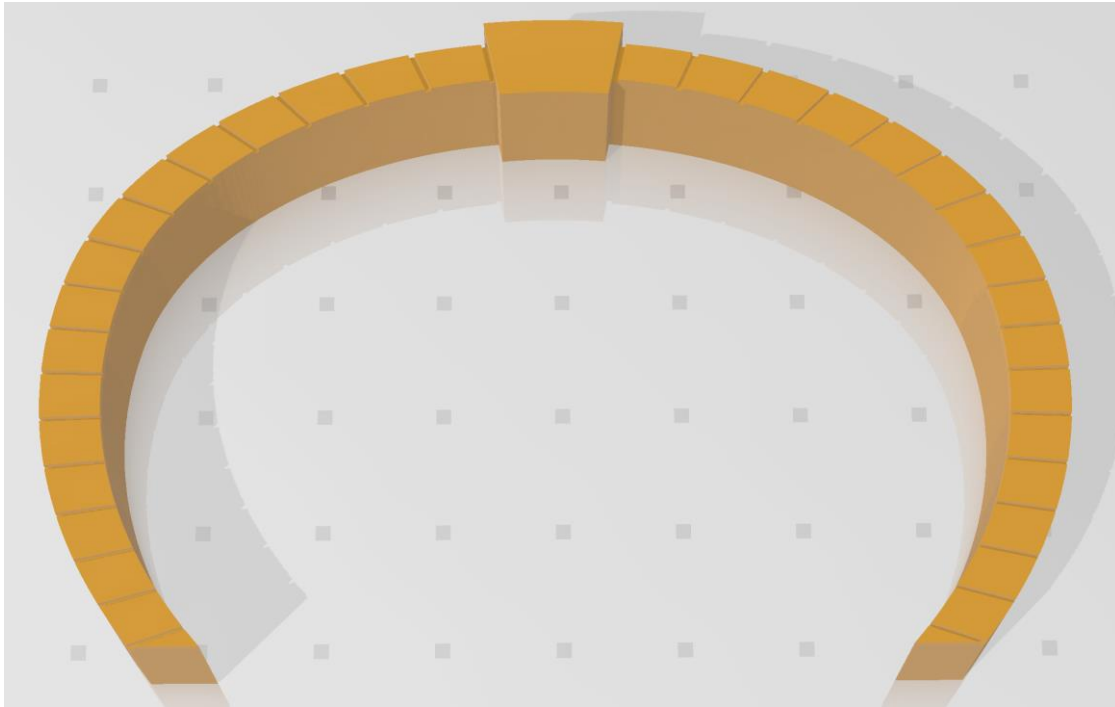




Feldstein-Front mit glattem Kranz oben. Größe: 67x114x7mm

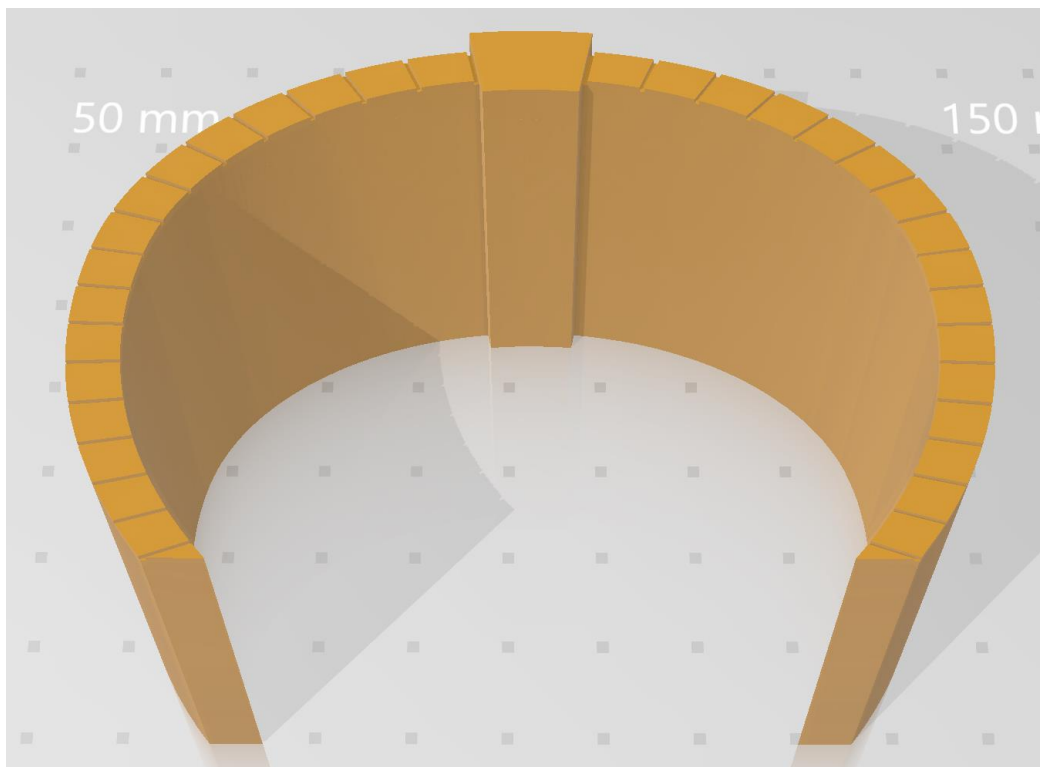


Für alle vorher gezeigten Portal-Fronten kommt dann noch die Eingangsröhre dazu:



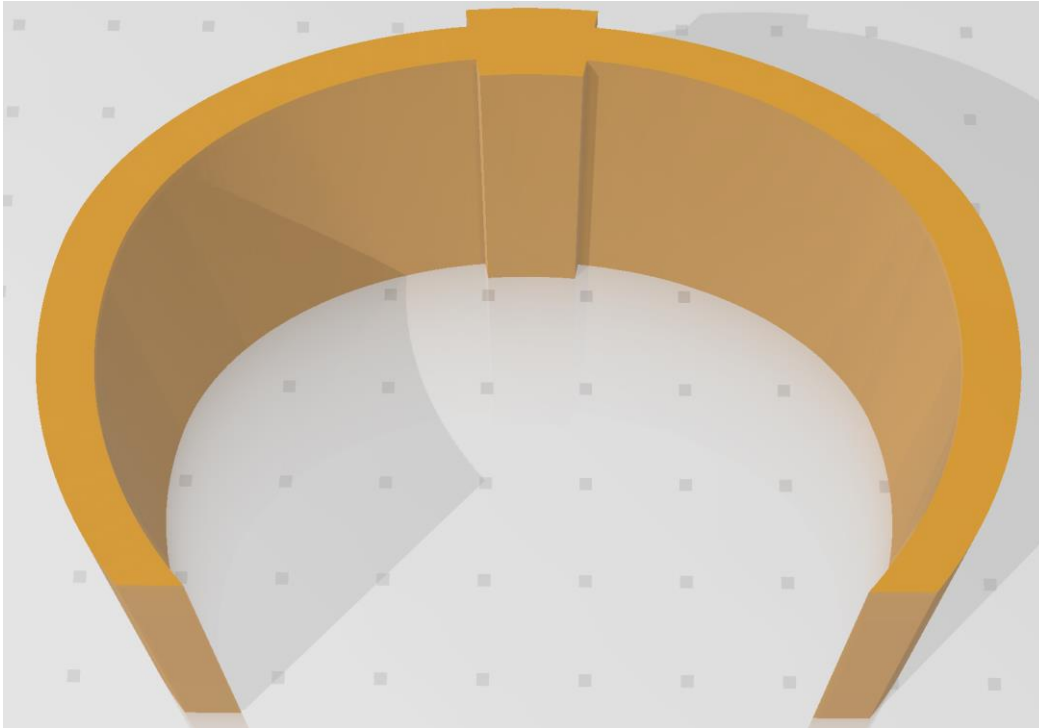
Größe: 51,90x82x16mm

Oder in dieser Form:



Größe: 51,90x82x56mm

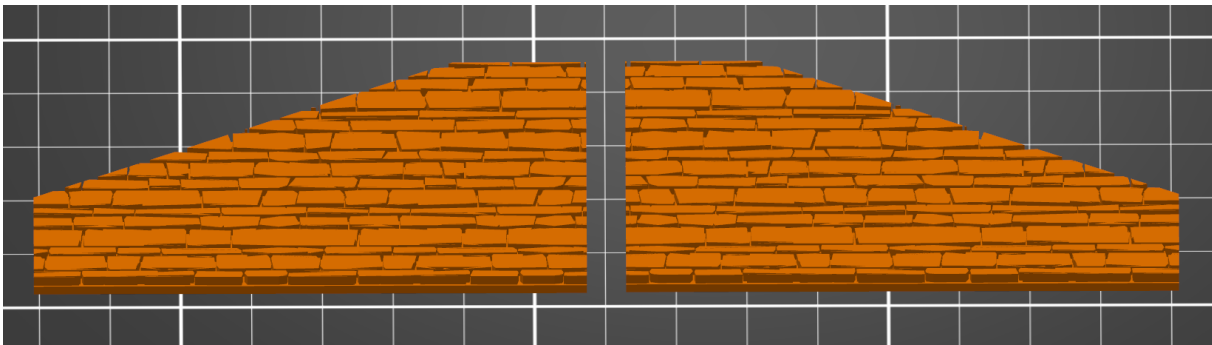
Und natürlich noch eine Röhren-Erweiterung, je nach Bedarf:



Größe hier: 51,90x82x50mm

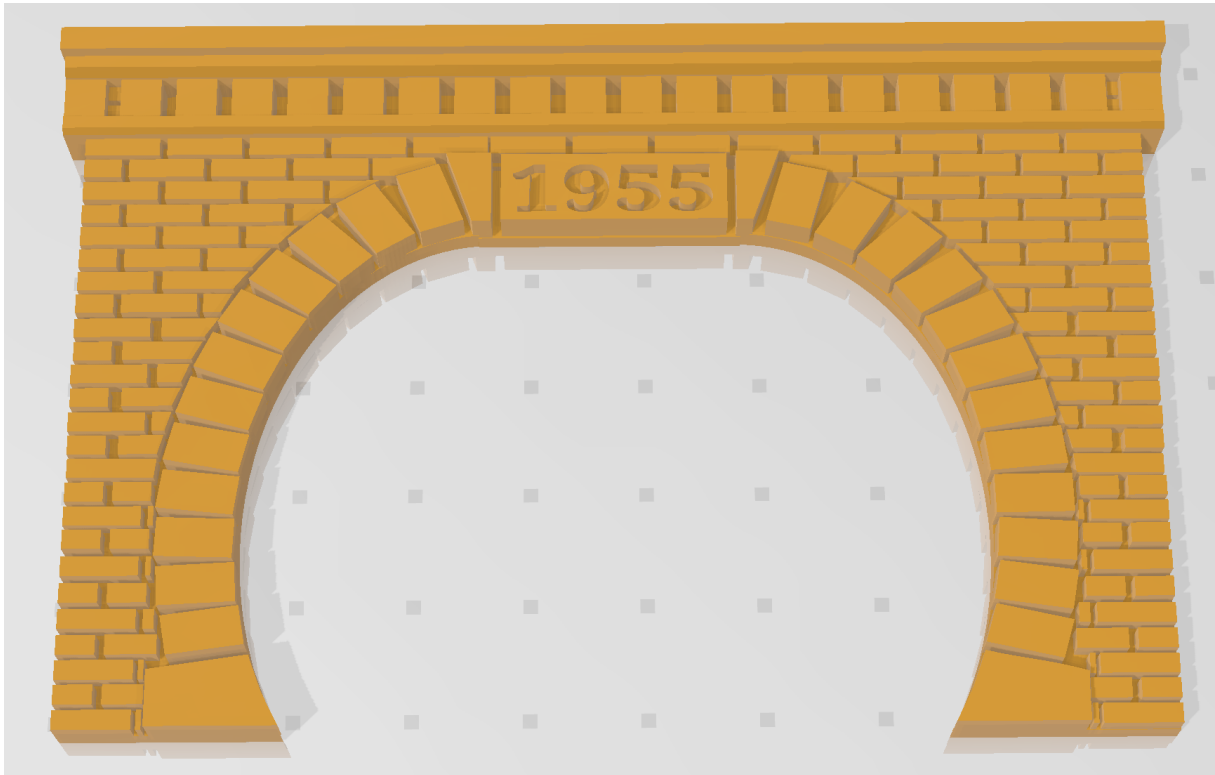
Die Größe wird je nach Bedarf angepasst und kann somit auch für einen Schienenbogen ausgelegt werden.

**Dazu können dann auch noch Erweiterungs-Elemente gedruckt werden, z.B. Seitenwand:**



Hier mal in der Granit-Ausführung. Größe jeweils nach Bedarf wählbar. Hier z.B.: 40x78x3,50mm

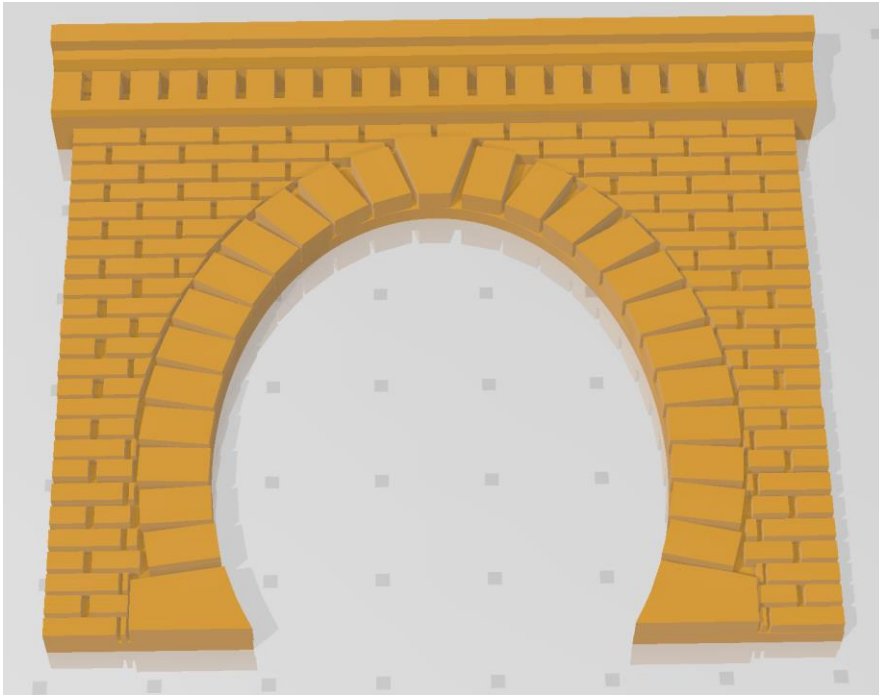
## TPortal mit Jahreszahl – 2gleisig



Größe: 63x98x8mm



**1-gleisig**



Größe: 63x74x8mm