

# Bestellvorlage für Velox Fertigschalung Rollladensturz



**VELOX Werk GmbH**  
 9422 Maria Rojach,  
 Dachberg 10  
**04355/2123-31**  
**Fax 32**  
 werk@velox.at,  
 www.velox.at

Baustoffhändler:		Bestelldatum:
Ansprechperson:		
Tel. , e-mail		
Baufirma / Baustelle:		Lieferdatum:
Ansprechperson:		
Tel. , e-mail		Zustellart: unabgeladen Hebebühne

**Bemessungs- und Verarbeitungshinweise:** Vergußbeton muß gerüttelt werden!

Bei Sturz- und Rostdämmung > 12cm ist lt. ÖNORM B 1996-3 eine Bemessung des Mauerwerks erforderlich!

Die statische Tragfähigkeit des Betonkernes muß selbstverantwortlich bemessen werden!

Zusätzliche Haftsicherung bei EPS-Dämmung durch Kunststoffanker bauseits!

Lieferzeiten: mind. 9 Arbeitstage nach einlangen aller technischen Details und Pläne und der unterfertigten Auftragsbestätigung  
 Mindermengenzuschlag Fracht Preisliste 2021: € 185,00 bei einem Nettobestellwert unter € 2.762,00

Zusätzlich gelten die AGB der Velox Werk GmbH.

**EPS Dämmung** in 3 Stärken verfügbar: 5, 8 oder 10cm. Gegen Aufpreis auch in **EPS/Plus** lieferbar. WSD 35 ca. 32 kg/m<sup>2</sup>

Betonkern ergibt sich aus der Außenabmessung abzüglich 2 x 3,5 cm der WSD 35 und der Dämmeinlagen (5, 8 oder 10cm)

## Legende für die Bestellangaben zum Rollladensturz /Sturznische

<b>StB</b> SturzBreite	<b>StH</b> SturzHöhe	<b>StL</b> SturzLänge
<b>NB</b> NischenBreite	<b>NH</b> NischenHöhe	<b>ML</b> MauerLichte
<b>GB</b> GesamtBreite (Wandstärke)	<b>X</b> Sturzversatz	<b>AL</b> AufLager Links (von Innen gesehen)
<b>Außenabmessung</b> in cm	<b>RH</b> RostHöhe	<b>AR</b> AufLager Rechts
	<b>GH</b> Gesamthöhe	

**Gesamtbreite (GB)** = Sturzbreite (StB) + Nischenbreite (NB)

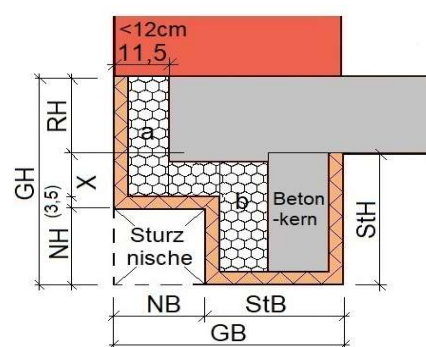
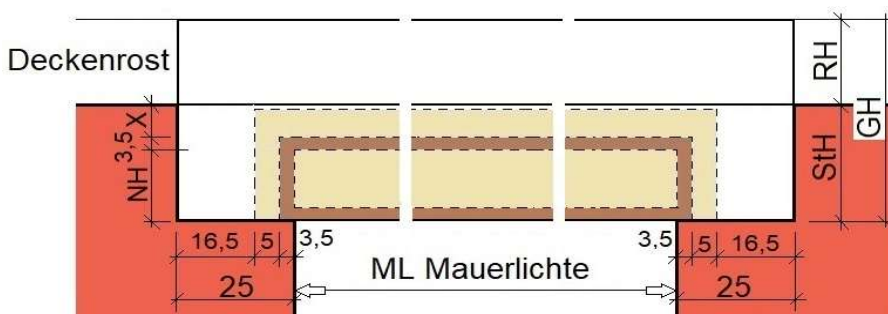
**Sturzversatz X** = Sturzhöhe (StH) - Nischenhöhe (NH) mind. 11cm

**Gesamthöhe (GH)** = Sturzhöhe (StH) + Rosthöhe (RH)

**Sturzlänge (SL)** = Mauerlichte (ML) + Auflager links (AL) + Auflager rechts (AR)  
 mind. 25cm Auflagertiefe, **von der Rauminnenseite betrachtet**

**Außenabmessung** = GB Gesamtbreite + GH Gesamthöhe + StH Sturzhöhe

**a.** EPS oder EPS/Plus Rostdämmung, **b.** EPS, EPS/Plus Sturzdämmung senkrecht



## Beispiel Rollladensturz für Wandstärke 38cm: Sturznische 18 x 13cm

<b>StB</b>	20,0cm	<b>StH</b>	25,0cm	Auswahl Dämmstoffgüte	
<b>NB</b>	18,0cm	<b>NH</b>	13,0cm		
<b>GB</b>	38,0cm	<b>X</b>	12,0cm	Standard EPS	
<b>Außenabmessung</b>	<b>RH</b>	20,0cm	<b>X</b>	Aufpreis EPS/Plus	
<b>108,0 cm</b>	<b>GH</b>	45,0cm			
Sturz und Rostdämmung auswählen!				<b>Dämmung</b>	Betonkern
<b>a.</b> Rostdämmung: (5,8cm EPS)				<b>8 cm</b>	cm cm
<b>b.</b> Sturzdämmung senkrecht: (5,8cm EPS)				<b>5 cm</b>	<b>8,0 21,5</b>

Maßanfertigung				
Mauerlicht	Auflager		Gesamtlänge	STK
	links	rechts		
cm	cm	cm	cm	
<b>207,0</b>	<b>25,0</b>	<b>25,0</b>	<b>257,0</b>	<b>4</b>
<b>297,0</b>	<b>25,0</b>	<b>28,0</b>	<b>350,0</b>	<b>1</b>
<b>182,0</b>	<b>25,0</b>	<b>25,0</b>	<b>232,0</b>	<b>2</b>
<b>125,0</b>	<b>21,5</b>	<b>21,5</b>	<b>168,0</b>	<b>3</b>

# Bestellvorlage für Velox Fertigschalung Rollladensturz



**VELOX Werk GmbH**  
 9422 Maria Rojach,  
 Dachberg 10  
**04355/2123-31**  
**Fax 32**  
 werk@velox.at,  
 www.velox.at

Baustoffhändler:		Bestelldatum:	
Ansprechperson:		Lieferdatum:	
Tel. , e-mail			
Baufirma / Baustelle:		Zustellart: unabeladen Hebebühne	
Ansprechperson:			
Tel. , e-mail			

**Bemessungs- und Verarbeitungshinweise:** Vergußbeton muß gerüttelt werden!  
 Bei Sturz- und Rostdämmung > 12cm ist lt. ÖNORM B 1996-3 eine Bemessung des Mauerwerks erforderlich!  
 Die statische Tragfähigkeit des Betonkernes muß selbstverantwortlich bemessen werden!  
 Zusätzliche Haftsicherung bei EPS-Dämmung durch Kunststoffanker bauseits!

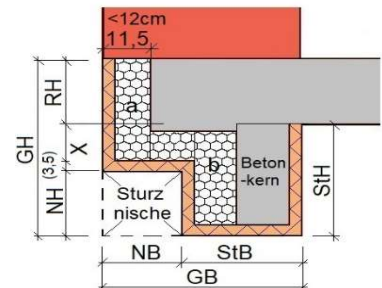
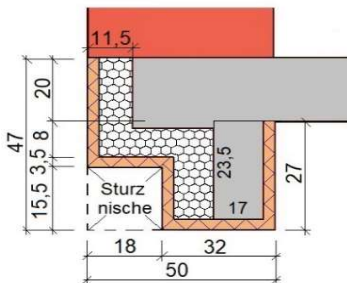
Lieferzeiten: mind. 9 Arbeitstage nach einlangen aller technischen Details und Pläne und der unterfertigten Auftragsbestätigung  
 Mindermengenzuschlag Fracht Preisliste 2021: € 185,00 bei einem Nettobestellwert unter € 2.762,00

Zusätzlich gelten die AGB der Velox Werk GmbH.

**EPS Dämmung** in 3 Stärken verfügbar: 5, 8 oder 10cm. Gegen Aufpreis auch in **EPS/Plus** lieferbar. WSD 35 ca. 32 kg/m<sup>2</sup>  
 Betonkern ergibt sich aus der Außenabmessung abzüglich 2 x 3,5 cm der WSD 35 und der Dämmeinlagen (5, 8 oder 10cm)

Beispiel Rollladensturz für Wandstärke 50cm: Sturznische 18 x 15,5cm				
<b>StB</b>	32,0cm	<b>StH</b>	27,0cm	Auswahl Dämmstoffgüte
<b>NB</b>	18,0cm	<b>NH</b>	15,5cm	<input type="checkbox"/> Standard EPS
<b>GB</b>	50,0cm	X	11,5cm	<input checked="" type="checkbox"/> Aufpreis EPS/Plus
<b>Außenabmessung</b>	<b>RH</b>	<b>20,0cm</b>		
<b>124,0 cm</b>	<b>GH</b>	<b>47,0cm</b>		<b>Dämmung</b>   <b>Betonkern</b>
<b>a. Rostdämmung: (5,8cm EPS)</b>				<b>8 cm</b>   cm   cm
<b>b. Sturzdämmung senkrecht: (5,8cm EPS)</b>				<b>8 cm</b>   <b>17,0</b>   <b>23,5</b>

Maßanfertigung				
Mauerlicht	Auflager		Gesamtlänge	STK
	links	rechts		
cm	cm	cm	cm	
200,0	25,0	35,0	260,0	3
350,0	25,0	25,0	400,0	2



Rollladensturz für Wandstärke:					Sturznische:				
<b>StB</b>		<b>StH</b>		Auswahl Dämmstoffgüte					
<b>NB</b>		<b>NH</b>		<input type="checkbox"/> Standard EPS					
<b>GB</b>		X		<input type="checkbox"/> Aufpreis EPS/Plus					
<b>Außenabmessung</b>		<b>RH</b>							
		<b>GH</b>		<b>Dämmung</b>   <b>Betonkern</b>					
<b>a. Rostdämmung: 5,8,12cm EPS</b>					cm	cm			
<b>b. Sturzdämmung senkrecht: 5,8,12cm EPS)</b>									

Maßanfertigung				
Mauerlicht	Auflager		Gesamtlänge	STK
	links	rechts		
cm	cm	cm	cm	

Rollladensturz für Wandstärke:					Sturznische:				
<b>StB</b>		<b>StH</b>		Auswahl Dämmstoffgüte					
<b>NB</b>		<b>NH</b>		<input type="checkbox"/> Standard EPS					
<b>GB</b>		X		<input type="checkbox"/> Aufpreis EPS/Plus					
<b>Außenabmessung</b>		<b>RH</b>							
		<b>GH</b>		<b>Dämmung</b>   <b>Betonkern</b>					
<b>a. Rostdämmung: (5,8cm EPS)</b>					cm	cm			
<b>b. Sturzdämmung senkrecht: (5,8cm EPS)</b>									

Maßanfertigung				
Mauerlicht	Auflager		Gesamtlänge	STK
	links	rechts		
cm	cm	cm	cm	