

# Leistungserklärung

Nr.: LE23.V00

Formular WBW

## Nicht tragende Schalungssteine aus Beton

nach Anwendungsbereich ÖNORM EN 15435:2008 10 01  
zur Herstellung von Innen-, Aussen- und Trennwänden

Hersteller  
**Weissenböck Baustoffwerk GesmbH**  
2620 Neunkirchen Weissenböck Straße 1  
AT

Bevollmächtigter:

Zertifikatsnummer:

Notifizierte Stelle:

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 4**

### Erklärte Leistungen

Produktname	Maße und Toleranzen		Trockenschwindung / Feuchtebedingte Formänderung nach EN 772- 14 [mm/m]	Wasserdampf- durchlässigkeit nach EN 1745 [ $\mu$ ]	Biegezugfestigkeit der Außenschalen [N/mm <sup>2</sup> ]	Brand- verhalten	Brutto roh- dichte [kg/m <sup>3</sup> ]	Luftschalldä- mmung [kg/m <sup>3</sup> ]	Wärmedurchgangswiderstand: Wärmeleitfähigkeit nach EN 1745 / EN 12664	Gefährliche Substanzen	Dauerhaftigkeit: Frost-Tausalz- Widerstand	Verwendungskla- sse
	Länge [mm]	Breite [mm]										
KV 15	500	150	250	LNB	0,8	A1	2140	LNB	LNB	keine	Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	4
	$\pm 5$	$\pm 5$	+3;-5									
KV 20	500	200	250	LNB	0,8	A1	2120	LNB	LNB	keine	Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	4
	$\pm 5$	$\pm 5$	+3;-5									
KV 25	500	250	250	LNB	0,8	A1	2110	LNB	LNB	keine	Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	4
	$\pm 5$	$\pm 5$	+3;-5									
KV30	500	300	250	LNB	0,8	A1	2120	LNB	LNB	keine	Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	4
	$\pm 5$	$\pm 5$	+3;-5									
KV 40	500	400	250	LNB	0,8	A1	2110	LNB	LNB	keine	Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	4
	$\pm 5$	$\pm 5$	+3;-5									

Die Leistung der Produkte entspricht der oben angeführten Spezifikation.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Martin Amstler, Geschäftsführer

Name und Funktion



Unterschrift

Neunkirchen, 15.3.2020

Ort und Datum der Ausstellung