

Eine vom Bund und den Ländern gemeinsam
getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

**Zulassungs- und Genehmigungsstelle
für Bauprodukte und Bauarten**

Datum: 12.05.2025 Geschäftszeichen: I 37.1-1.8.1-24/24

Bescheid

**über die Ergänzung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/
allgemeinen Bauartgenehmigung
vom 16. Mai 2022**

**Nummer:
Z-8.1-957**

Antragsteller:
PERI SE
Rudolf-Diesel-Straße 19
89264 Weißenhorn

Geltungsdauer
vom: **12. Mai 2025**
bis: **16. Mai 2027**

Gegenstand des Bescheides:
Gerüstbauteile für das Gerüstsystem "PERI UP Easy"

Dieser Bescheid ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung Nr. Z-8.1-957 vom 16. Mai 2022, geändert und ergänzt durch Bescheide vom 26. September 2022 und vom 30. September 2024.

Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung / allgemeinen Bauartgenehmigung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und der allgemeinen Bauartgenehmigung werden wie geändert und ergänzt:

a) Tabelle 18 wird wie folgt ergänzt:

Tabelle 18: Bemessungswerte der horizontalen Wegfedern für die modulare Bauweise

Belag	nach Anlage B, Seite	Gerüstbreite [m]	Anzahl Beläge pro Feld	Feldweite [m]	Geltungsbereich für Lastklasse [LC]	Lose $f_{o,L,d}$ [cm]	Steifigkeit $c_{L,d}$ [kN/cm]	Beanspruchbar- keit der Feder- kraft $N_{L,red}$ [kN]
STAHLBELAG EDS 33 *)	42, 43a	0,67	2	3,0	≤ 4	3,61	0,71	2,13
				2,5	≤ 5			
				≤ 2,0	≤ 6			
		1,33	4	3,0	≤ 4	2,15	3,46	6,70
				2,5	≤ 5	2,54	2,64	5,70
				≤ 2,0	≤ 6	2,93	1,83	4,70

*) Kennwerte gelten nur in Verbindung mit dem Vertikalstiel EVOTOP EVM 200 nach Anlage B, Seite 39 und Horizontalriegel UH-2 nach Anlage B, Seite 145 bzw. Horizontalriegel UH-2 133 E nach Anlage B, Seite 148a und nur, sofern die Riegel an der Rosette mit geführtem Keil angeschlossen sind.

b) Tabelle 20 wird wie folgt ergänzt:

Tabelle 20: Bemessungswerte der horizontalen Kopplungsfedern je Gerüstfeld für die modulare Bauweise

Belag	nach Anlage B, Seite	Gerüstbreite [m]	Anzahl Beläge pro Feld	Feldweite [m]	Geltungsbereich h für Lastklasse [LC]	Lose $f_{o,H,d}$ [cm]	Steifigkeit $c_{H,d}$ [kN/cm]	Beanspruchbar- keit der Feder- kraft $N_{H,red}$ [kN]
STAHLBELAG EDS 33 *)	42, 43a	0,67	2	3,0	≤ 4	0,65	4,26	5,00
				2,5	≤ 5			
				≤ 2,0	≤ 6			
		1,33	4	3,0	≤ 4	1,21	2,59	4,50
				2,5	≤ 5			
				≤ 2,0	≤ 6			

*) Kennwerte gelten nur in Verbindung mit dem Vertikalstiel EVOTOP EVM 200 nach Anlage B, Seite 39 und Horizontalriegel UH-2 nach Anlage B, Seite 145 bzw. Horizontalriegel UH-2 133 E nach Anlage B, Seite 148a und nur, sofern die Riegel an der Rosette mit geführtem Keil angeschlossen sind.

Andreas Schult
Referatsleiter

Beglaubigt
Gilow-Schiller