

## Bewertung der Inspektion / Überwachung

Aufgrund der Feststellungen der Inspektorin / des Inspektors / der Überwachungsbeauftragten / des Überwachungsbeauftragten zur werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellerwerks

**H+L Baustoff GmbH**  
**Am Lungwitzbach 1**  
**08371 Glauchau/Sachsen**

**Herstellwerk:**  
 H+L Baustoff GmbH  
 Am Lungwitzbach 1  
 08371 Glauchau/Sachsen

It. Inspektions- / Überwachungsbericht **12.187.00-B-2023-01** vom **17.07.2023** wird folgende Bewertung zu den jeweiligen Inspektions- / Überwachungsgrundlagen vorgenommen:

	Bewertung	Auflage / Hinweis	Feststellung
<b><u>Überwachungs-Grundlage(n) nach Landesbauordnung:</u></b>			
DIN EN 206-1: 2001-07 DIN EN 206-1/A1: 2004-10 DIN EN 206-1/A2: 2005-09 DIN 1045-2: 2008-08	Beton nach Eigenschaften und Beton nach Zusammensetzung	C	X
<p><b>Materialprüfung:</b> siehe Prüfberichte B 18.23.031.03 bis .05 der MFPA Weimar vom 13.04.2023 (Anlagen zum Überwachungsbericht)                      Konformitätskriterium 2 der Druckfestigkeit für Einzelwert C30/37 (Rez. Nr. 121) <b>anforderungsgerecht</b>                      Konformitätskriterium 2 der Druckfestigkeit für Einzelwert LC8/9 und RD 1,2 (Rez. Nr. 146) <b>anforderungsgerecht</b>                      Konformitätskriterium 2 der Druckfestigkeit für Einzelwert LC16/18 und RD 1,8 (Rez. Nr. 156) <b>anforderungsgerecht</b></p>			
DIN 1045-4: 2012-02	Tragende Fertigteile aus Beton, Stahlbeton oder Spannbeton, welche <b>nicht</b> den <b>harmonisierten Produktnormen</b> entsprechen	C	<input type="checkbox"/>

### **Privatrechtliche Inspektions- / Überwachungs-Grundlage(n):**

DIN V 20000-120: 2006-04 VwVTB Sachsen Anlage 1.2.3/1	Fertigteile aus Beton, Stahlbeton und Spannbeton nach <b>harmonisierten Produktnormen</b> für tragende Zwecke	C	<input type="checkbox"/>
DIN 4213: 2015-10 VwVTB Sachsen Anlage 1.2.3/1	Anwendung von vorgefertigten Bauteilen aus haufwerksporigem Leichtbeton und mit statisch anrechenbarer oder nicht anrechenbarer Bewehrung in Bauwerken	C	<input type="checkbox"/>

Fortsetzung Bewertung der Inspektion / Überwachung → folgende Seite

Fortsetzung der **Bewertung der Inspektion / Überwachung**  
 zum Inspektions- / Überwachungsbericht **12.187.00-B-2023-01** vom **17.07.2023**

## Inspektions-Grundlage(n) nach Bauproduktenverordnung

EN 13369: 2018	Allgemeine Regeln für Betonfertigteile	<b>O</b>	<b>X</b>
<b>Hinweise:</b> Bei Verzögerungen der Fertigung (Etikett schon mit geplantem Herstellungsdatum vorbereitet) ist das „Alte“ Herstellungsdatum durch das reale Datum zu ersetzen. Zur Einhaltung der erforderlichen Betondeckung sind die Abstandhalter richtig auszuwählen und einzubauen.			
EN 1168: 2005 / A3: 2011	Betonfertigteile - Hohlplatten	<b>C</b>	<input type="checkbox"/>
EN 1520: 2011	Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus haufwerksporigem Leichtbeton	<b>C</b>	<b>X</b>
Materialprüfung: siehe Prüfberichte B 18.23.031.01 und .02 der MFPA Weimar vom 13.04.2023 (Anlagen zum Überwachungsbericht) LAC 2 und RD 0,45 (Rez. Nr. 133 mit Liaver) nach DIN EN 1520 <b>anforderungsgerecht</b>  Anmerkung: Die charakteristische Druckfestigkeit für LAC 2 / 0,45 ist aus den Ergebnissen der WPK und aus den Ergebnissen der aktuellen Fremdüberwachung zu ermitteln. Dabei ist der Nachweis zu führen, dass die charakteristische Druckfestigkeit größer als die deklarierte charakteristische Druckfestigkeit von 2 MPa ist.			
EN 13225: 2013	Betonfertigteile - Stabförmige Bauteile	<b>C</b>	<input type="checkbox"/>
EN 13747: 2005 + A2: 2010	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetonergänzung	<b>C</b>	<input type="checkbox"/>
EN 14843: 2007	Betonfertigteile - Treppen	<b>C</b>	<input type="checkbox"/>
EN 14992: 2007 + A1: 2012	Betonfertigteile - Wandelemente	<b>C</b>	<input type="checkbox"/>

München, 17.07.2023

Ort, Datum der Ausfertigung,

  
 Leiter(in) der Prüf- und Überwachungsstelle

Bewertung:

<b>C</b>	Conform (Anforderungen erfüllt)
<b>O</b>	Observation (Geringfügige Abweichungen, Überprüfung bei nächster Inspektion / Überwachung)
<b>R</b>	Remark (Abweichung, zur Überprüfung, Sonder-Inspektion / -Überwachung erforderlich)
<b>NC</b>	Not Conform (wesentliche Abweichungen, Konformität / Übereinstimmung nicht gegeben)
/	entfällt