



Elementdecke



SPANNTEC
 Rippenplattendecke

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Oben stehende Nummer der Leistungserklärung;
Produkttyp: Betonfertigteile - Deckenplatten mit
Ortbetonergänzung nach EN 13747;
Identifikation des Bauproduktes:
Erfolgt über die Projekt- und Elementnummer
in Verbindung mit den Begleitpapieren.

2. Typenbezeichnung und Foto s. oben:
Elementdecke und Spanntec-Rippenplattendecke

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck:
Fertigteile aus Stahlbeton (Elementdecke) und aus
Spannbeton (Spanntec-Rippenplattendecke) die mit
Ortbeton zur Herstellung von Geschossdecken von
Gebäuden sowie Park- und Verkehrsflächen verwendet
werden.

4. Anschrift des Herstellers:
Leitl Beton GmbH & Co KG
Bahnhofstraße 21, 4063 Horsching

5. Name und Anschrift des Bevollmächtigten:
Dr. Andreas Gibus , Adresse siehe oben

6. System zur Bewertung und Überprüfung der
 Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:
System 2+

7. Harmonisierte Norm:
EN 13747:2005 + A2:2010
 Notifizierte Stelle:
OFI Cert, NB 1085

8. Erklärte Leistung 1085-CPR-0398

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Beton: EN 206 Druckfestigkeit	Normalbeton: \geq C25/30	EN 13747:2005 + A2:2010
Stahl: ÖNORM B 4707 Zugfestigkeit Streckgrenze	B550A $f_{tk} = 620 \text{ N/mm}^2$ $f_{yk} = 550 \text{ N/mm}^2$	
ÖNORM B 4758 Zugfestigkeit Streckgrenze	Y1770C $R_m = 1770 \text{ N/mm}^2$ $F_{p0,1} = 1560 \text{ N/mm}^2$	
Mechanische Festigkeit	siehe Bemessungsspezifikation (Verfahren 3)	
Feuerwiderstand		
Schalldämmmaß		
Trittschallübertragungsmaß		
Bauliche Durchbildung		
Dauerhaftigkeit		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung nach Nummer (8). Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer (4). Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Unternehmer / CEO / Bevollmächtigter



Dr. Andreas Gibus
 Geschäftsführer