



NB-CPD 89/106/EC
0989

Land Oberösterreich
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte, Qualitätsmanagementsysteme und Personen
Schirmerstraße 12, 4060 Leonding
Tel.: +43 (0)732 7720 12547, Fax.: +43 (0)732 7720 212966
e-mail.: cert.ubat.post@ooe.gv.at



DVR. 0069264

UBAT-701745/1-2014/Pfe/Hul

ÜBEREINSTIMMUNGSZEUGNIS

Nr.: Z-2.1.8-14-13640

Hiermit wird gemäß § 69 des LGBl. Nr. 35/2013 Oö. Bautechnikgesetz bestätigt, dass das (die)
Bauprodukt(e)

Dämmelemente mit durchgehender Bewehrung

des Herstellers

Hutter & Schrantz AG

Großmarktstraße 7, 1230 Wien

der(s) Herstellwerke(s)

Werk 2

den Bestimmungen des in der Baustoffliste ÖA, Ausgabe 13. Mai 2008,
idF der 2. Novelle zu dieser Baustoffliste, festgelegten Regelwerkes

ÖNORM B 4707, Ausgabe 2010.08 zusätzlich gilt: Anlage A, Punkt 2.1.8

entspricht.

Das(Die) Produkt(e) unterliegt (unterliegen) einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer
Fremdüberwachung durch

BTI-Bautechnisches Institut, Karl Leitl Straße 2, 4048 Linz/Puchenu
Nummer des Überwachungsvertrages: 13/175-00

Gemäß der nach § 64 Abs. 1 Pkt. 3. des LGBl. Nr. 35/2013 Oö. Bautechnikgesetz über die Festlegung der
Geltungsdauer des Übereinstimmungsnachweises gilt das Übereinstimmungszeugnis bis

11.03.2019

Das (Die) oben angeführte(n) Bauprodukt(e) ist (sind) gemäß § 62 des LGBl. Nr. 35/2013
Oö. Bautechnikgesetz verwendbar und der Hersteller ist somit berechtigt, das (die) Bauprodukt(e) mit dem
Einbauzeichen entsprechend § 70 Abs. 3 des LGBl. Nr. 35/2013 Oö. Bautechnikgesetz zu kennzeichnen.
Das Übereinstimmungszeugnis wird von den Vertragsparteien anerkannt.

Die wesentlichen Produktkennwerte sind im Anhang zu diesem Übereinstimmungszeugnis dargestellt.
Das Übereinstimmungszeugnis umfasst inklusive Anhang 2 Seiten.

Leonding, 11.03.2014



Dipl.-Ing. Harald Pfeil
Zeichnungsberechtigter

PRODUKTVERZEICHNIS

Type	Standard	Maxi
Elementlänge	750 mm	500 mm
Dicke der Stahlbetonplatte	160mm 180mm 200mm 220mm	160mm 180mm 200mm 220mm
schräg liegende Bewehrung	5 x Ø 6 mm oder 5 x Ø 8mm	
unten liegende Bewehrung	5 x Ø 12 mm oder 5 x Ø 14mm	
Dicke der Wärmedämmung	100 mm	

Produktfamilien: die obigen Produkte werden in folgenden Ausführungen gefertigt:

Anwendung	Normale Ausführung		Brandschutzausführung	
	Höhen: 160, 180, 200, 220 mm		Höhen: 160, 180, 200, 220 mm	
Für Kragplatten	Standard „S“	Maxi „M“	Standard „S-R90“	Maxi „M-R90“
Für gestützte Platten	Querkraft „QS“	Querkraft Maxi „QM“	Querkraft „QS-R90“	Querkraft Maxi „QM-R90“

