

Bescheid

über die Änderung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
vom 22. August 2014

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

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

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

14.01.2015

Geschäftszeichen:

II 10.4-1.10.49-525/4

Zulassungsnummer:

Z-10.49-525

Geltungsdauer

vom: **14. Januar 2015**

bis: **14. November 2017**

Antragsteller:

**ArcelorMittal Construction
Deutschland GmbH**
Münchener Straße 2
06796 Sandersdorf-Brehna

**Pflaum & Söhne
Bausysteme GmbH**
Ganglgutstraße 89
4050 Traun
ÖSTERREICH

Zulassungsgegenstand:

**Sandwichelemente "Ondatherm", "Pflaum P2" und "Promisol S1000" nach EN 14509 mit
Stahldeckschichten und einem Kernwerkstoff aus Polyurethan-Hartschaum**

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-10.49-525 vom 22. August 2014. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

**Bescheid über die Änderung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
Nr. Z-10.49-525**

Seite 2 von 2 | 14. Januar 2015

ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

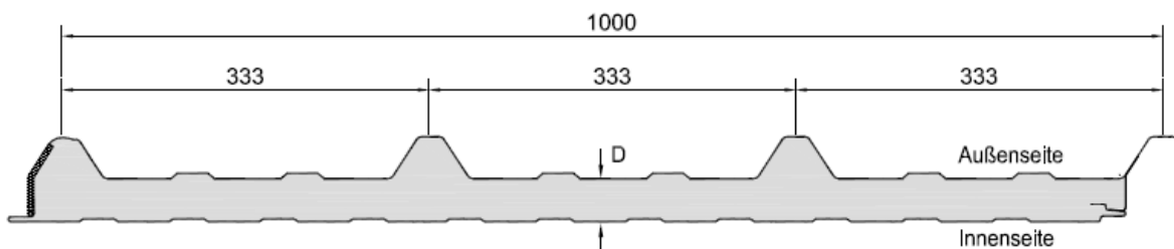
Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert:

Anlage 1.1 vom 22. August 2014 wird ersetzt durch Anlage 1.1a.

Manfred Klein
Referatsleiter

Beglaubigt

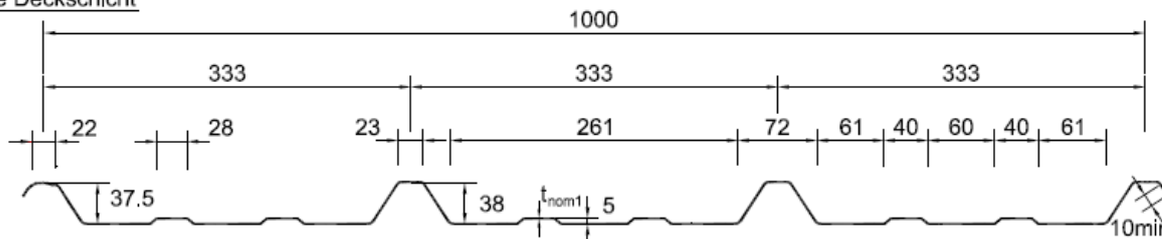
Dach und Wandelemente mit äußerer trapezprofilierter Deckschicht



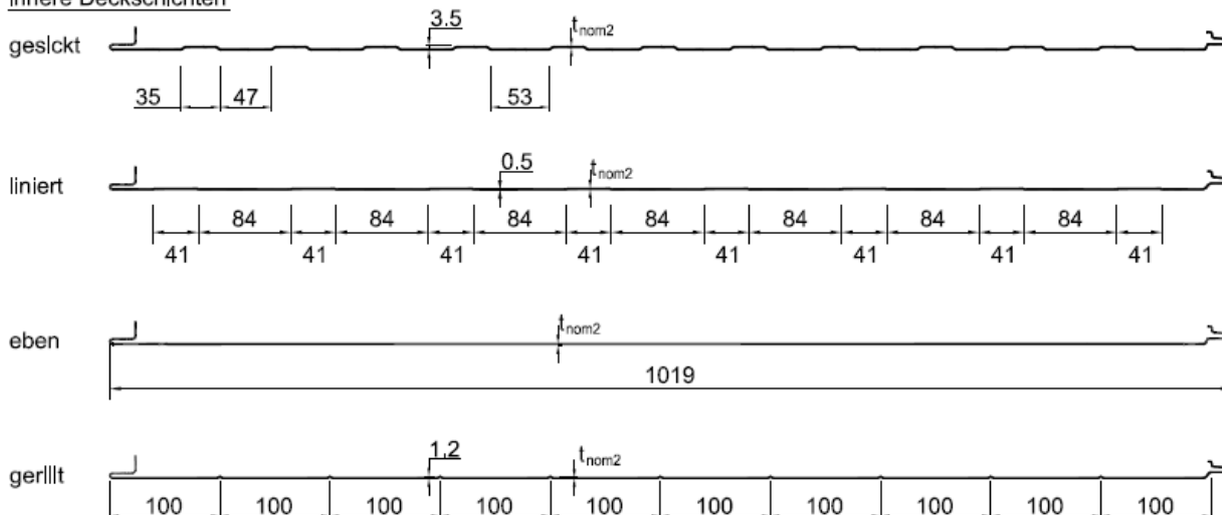
Deckschichtkombinationen		
	Außen	Innen
1001 TS / 1040 TS	profilert	gesickt
1001 TSF / 1040 TSF	profilert	eben
1001 TSL / 1040 TSL	profilert	liniert
1001 TSR / 1040 TSR	profilert	gerillt

t_{nom1} : Nennblechdicke, äußere Deckschicht
 t_{nom1} : 0,50 ; 0,63 ; 0,75 ; 0,88 ; 1,00 mm
 t_{nom2} : Nennblechdicke, Innere Deckschicht
 t_{nom2} : 0,40 ; 0,50 ; 0,63 ; 0,75 ; 0,88 ; 1,00 mm
 D : Elementdicke
 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140 mm

äußere Deckschicht



Innere Deckschichten



Sandwichelemente "Ondatherm", "Pflaum P2" und "Promisol S1000" nach EN 14509 mit
 Stahldeckschichten und einem Kernwerkstoff aus Polyurethan-Hartschaum

Dach- und Wandelement „Ondatherm 1001 AM03“
 Dach- und Wandelement „Ondatherm 1040 AM03“

Anlage 1.1a