

Leistungserklärung Nr. 0410022016

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Vanilla60/40
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß BauPVO Artikel 11 Absatz 4
	DELTA Stone Deutschland GmbH Terrassenplatten Travertin Vanilla 60x40x3cm Oberfläche antik, Kanten getrommelt, Seiten gesägt Travertin creme-beige
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Platten aus Naturstein für Außenbereiche nach DIN EN 1341
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers: DELTA Stone Deutschland In der Au 14 72622 Nürtingen, Deutschland +49 7022 40709-0 / info@deltastone.biz
5.	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß BauPVO Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: Nicht relevant
6.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: System 4
7.	Im Falle der Leistungserklärung die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm Erfasst wird (gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle) Nicht relevant
8.	Im Falle einer Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist (gegebenenfalls Name und Kennnummer der Technischen Bewertungsstelle): Nicht relevant

9.	Erklärte Leistungen:	
	<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>
	Grenzabmaße	Klassen P0, D0, T0
	Biegefestigkeit (BF), unterer Erwartungswert	4.64 MPa
	Gleitwiderstand	NPD
	Rutschwiderstand	Mind. R9 nach DIN 51130
	Polieren während der Nutzung	NPD
	Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD
	Dauerhaftigkeit, BF vor Frost-Tau-Wechsel	9.44 MPa
	Dauerhaftigkeit, BF nach 56 Frost-Tau-Wechsel	7.04 MPa
	Tausalzbeständigkeit	NPD
	Harmonisierte technische Spezifikation DIN EN 1341:2013-03	
10.	<p>Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht erklärten die Leistungen nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller Gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p style="text-align: center;">Uwe Thumm, Geschäftsführer Nürtingen 09.11.2015</p>	

Leistungserklärung Nr. 0510022016

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Silverato60/40
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß BauPVO Artikel 11 Absatz 4
	DELTA Stone Deutschland GmbH Terrassenplatten Travertin SILVERATO 60x40x3cm Oberfläche antik, Kanten getrommelt, Seiten gesägt Kalkstein silbergrau
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Platten aus Naturstein für Außenbereiche nach DIN EN 1341
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers: DELTA Stone Deutschland In der Au 14 72622 Nürtingen, Deutschland +49 7022 40709-0 / info@deltastone.biz
5.	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß BauPVO Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: Nicht relevant
6.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: System 4
7.	Im Falle der Leistungserklärung die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm Erfasst wird (gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle) Nicht relevant
8.	Im Falle einer Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist (gegebenenfalls Name und Kennnummer der Technischen Bewertungsstelle): Nicht relevant

9.	Erklärte Leistungen:	
	<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>
	Grenzabmaße	Klassen P0, D0, T0
	Biegefestigkeit (BF), unterer Erwartungswert	4.08 MPa
	Gleitwiderstand	NPD
	Rutschwiderstand	Mind. R9 nach DIN 51130
	Polieren während der Nutzung	NPD
	Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD
	Dauerhaftigkeit, BF vor Frost-Tau-Wechsel	6.56 MPa
	Dauerhaftigkeit, BF nach 56 Frost-Tau-Wechsel	6.16 MPa
	Tausalzbeständigkeit	NPD
	Harmonisierte technische Spezifikation DIN EN 1341:2013-03	
10.	<p>Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht erklärten die Leistungen nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller Gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p style="text-align: center;">Uwe Thumm, Geschäftsführer Nürtingen 09.11.2015</p>	

Leistungserklärung Nr. 0110022016

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Noce60/40
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß BauPVO Artikel 11 Absatz 4
	DELTA Stone Deutschland GmbH Terrassenplatten Travertin NOCE 60x40x3cm Oberfläche antik, Kanten getrommelt, Seiten gesägt Travertin hellbraun
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Platten aus Naturstein für Außenbereiche nach DIN EN 1341
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers: DELTA Stone Deutschland In der Au 14 72622 Nürtingen, Deutschland +49 7022 40709-0 / info@deltastone.biz
5.	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß BauPVO Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: Nicht relevant
6.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: System 4
7.	Im Falle der Leistungserklärung die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm Erfasst wird (gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle) Nicht relevant
8.	Im Falle einer Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist (gegebenenfalls Name und Kennnummer der Technischen Bewertungsstelle): Nicht relevant

9.	Erklärte Leistungen:	
	<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>
	Grenzabmaße	Klassen P0, D0, T0
	Biegefestigkeit (BF), unterer Erwartungswert	5.52 MPa
	Gleitwiderstand	NPD
	Rutschwiderstand	Mind. R9 nach DIN 51130
	Polieren während der Nutzung	NPD
	Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD
	Dauerhaftigkeit, BF vor Frost-Tau-Wechsel	7.52 MPa
	Dauerhaftigkeit, BF nach 56 Frost-Tau-Wechsel	7.44 MPa
	Tausalzbeständigkeit	NPD
	Harmonisierte technische Spezifikation DIN EN 1341:2013-03	
10.	<p>Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht erklärten die Leistungen nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller Gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p style="text-align: center;">Uwe Thumm, Geschäftsführer Nürtingen 07.11.2015</p>	