

Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung) für die Produktgruppe:
"Gartengestaltungselemente aus Beton"



Referenznummer	UHL e.K._Gestaltungselemente 13198_2017.11
1. Produkt	UHL Pflanzringe
2. Typennummer	Pflanzringe
3. Verwendungszweck	Verwendung als Gartengestaltungselemente im Freien und in Räumen
4. Hersteller	Hermann Uhl e.K. Am Kieswerk 1-3 D-77746 Schutterwald
5. Kontaktdaten Bevollmächtigter	nicht relevant
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 4
7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß der harmonisierten Norm	Die öffentliche Prüfstelle der Hochschule Konstanz HTWG hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen.

9. Erklärte Leistungen des Bauproduktes				
Wesentliche Merkmale	Im Freien	In Räumen	Bodenbelag auf Dächern	Harmonisierte Technische Spezifikation
Verhalten bei Brandeinwirkung	-	-	-	2000/553/EG
Brandverhalten	-	A1	-	96/603/EG
Freisetzung von Asbest	nicht gegeben	nicht gegeben	-	DIN EN 13198:2003
Druckfestigkeit	erfüllt	erfüllt	-	
Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	ausreichend	-	
Wärmeleitfähigkeit	-	nicht zutreffend	-	
Dauerhaftigkeit-Witterungswiderstand ¹⁾	ausreichend	-	-	

10. Die Leistung des Produktes gemäß Ziffer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach obiger Tabelle; Ziffer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Schutterwald, den 21.11.2017

Florian Buchta, Kaufmännischer Geschäftsführer

Déclaration de performance

selon annexe III du règlement de l'Union européenne n° 305/2011 (règlement de produit de construction) pour le groupe de produits: **"Bordures en béton"**




N° de référence	UHL e.K. Bordsteine 1340_2016.10			
1. Produit	UHL Bordures			
2. Type	Bordures en béton			
3. Type d'utilisation	Utilisez bijou comme bordures extérieur. EN 1340:2003			
4. Fabricant	Hermann Uhl e.K. Am Kieswerk 1-3 D-77746 Schutterwald			
5. Contact du fondé de pouvoir	pas d'importance			
6. Système pour évaluation et contrôle de la constance de la qualité	Système 4			
7. Prestation de l'organisme notifié selon la norme harmonisée	L'organisme de contrôle, Université de Konstanz HTWG a procédé à la 1ère inspection de l'usine et de l'organe interne de contrôle.			
9. La performance du produit				
Domaine d'utilisation	Surface extérieure	Surface intérieure	Surface en toiture	Spécification technique harmonisée
Résistance au feu de l'extérieur	-	-	suffisant	2000/553/EG
Résistance au feu	-	A1	-	96/603/EG
Émission Asbest	néant	néant	néant	DIN EN 1340:2003 avec correction 1:2006
Restistance à flexion	Bon	Bon	-	
Adhérence	suffisant	suffisant	-	
Conductivité thermique	-	pas applicable	-	
Résistance aux agressions climatiques ¹⁾	suffisant catégorie 2 (B)	suffisant catégorie 2 (B)	NPD	
10. La prestation du produit selon chiffre 1 et 2 correspond à la prestation déclarée conformément au tableau ci-dessus; section 9. Le fabricant mentionné ci-dessus est seul responsable de cette déclaration de performance. Soussigné pour le fabricant et au nom du fabricant:				
Schutterwald, le 11.10.2016		Florian Buchta, Directeur commercial		

Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung) für die Produktgruppe:

"Bordsteine aus Beton"




Referenznummer	UHL e.K._Bordsteine 1340_2016.10			
1. Produkt	UHL Bordsteine			
2. Typennummer	Bordsteine aus Beton			
3. Verwendungszweck	Verwendung als Bordsteine im Freien gem. DIN EN 1340:2003			
4. Hersteller	Hermann Uhl e.K. Am Kieswerk 1-3 D-77746 Schutterwald			
5. Kontaktdaten Bevollmächtigter	nicht relevant			
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 4			
7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß der harmonisierten Norm	Die öffentliche Prüfstelle der Hochschule Konstanz HTWG hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen.			
9. Erklärte Leistungen des Bauproduktes				
Wesentliche Merkmale	Bodenbelag im Freien	Bodenbelag in Räumen	Bodenbelag auf Dächern	Harmonisierte Technische Spezifikation
Verhalten bei Brandeinwirkung	-	-	ausreichend	2000/553/EG
Brandverhalten	-	A1	-	96/603/EG
Freisetzung von Asbest	nicht gegeben	nicht gegeben	nicht gegeben	DIN EN 1340:2003 mit Berichtigung 1:2006
Biegezugfestigkeit	erfüllt	erfüllt	-	
Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	ausreichend	-	
Wärmeleitfähigkeit	-	nicht zutreffend	-	
Dauerhaftigkeit- Witterungswiderstand ¹⁾	ausreichend Klasse 3 (D)	ausreichend Klasse 3 (D)	nicht gegeben	
10. Die Leistung des Produktes gemäß Ziffer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach obiger Tabelle; Ziffer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:				
Schutterwald, den 11.10.2016			 Florian Buchta, Prokurist	

Déclaration de performance

selon annexe III du règlement de l'Union européenne n° 305/2011 (règlement de produit de construction) pour le groupe de produits: **"Bordures en béton"**



N° de référence	UHL e.K._Bordsteine 1340_2016.10			
1. Produit	UHL Bordures			
2. Type	Bordures en béton			
3. Type d'utilisation	Utilisez bijou comme bordures extérieur. EN 1340:2003			
4. Fabricant	Hermann Uhl e.K. Am Kieswerk 1-3 D-77746 Schutterwald			
5. Contact du fondé de pouvoir	pas d'importance			
6. Système pour évaluation et contrôle de la constance de la qualité	Système 4			
7. Prestation de l'organisme notifié selon la norme harmonisée	L'organisme de contrôle, Université de Konstanz HTWG a procédé à la 1ère inspection de l'usine et de l'organe interne de contrôle.			
9. La performance du produit				
Domaine d'utilisation	Surface extérieure	Surface intérieure	Surface en toiture	Spécification technique harmonisé
Résistance au feu de l'extérieur	-	-	suffisant	2000/553/EG
Résistance au feu	-	A1	-	96/603/EG
Emmission Asbest	néant	néant	néant	DIN EN 1340:2003 avec correction 1:2006
Restistance à flexion	Bon	Bon	-	
Adhérence	suffisant	suffisant	-	
Conductivité thermique	-	pas applicable	-	
Résistance aux agressions climatiques ¹⁾	suffisant catégorie 3 (D)	suffisant catégorie 3 (D)	NPD	
10. La prestation du produit selon chiffre 1 et 2 correspond à la prestation déclarée conformément au tableau ci-dessus; Section 9. Le fabricant mentionné ci-dessus est seul responsable de cette déclaration de performance. Soussigné pour le fabricant et au nom du fabricant:				
Schutterwald, le 11.10.2016			 Florian Buchta, Agent autorisé	

Wir sind seit Oktober 1997 zertifiziert nach ISO 9001.
Nous sommes certifiés ISO 9001 depuis Octobre 1997.