

AMW Langhagen

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

## Erklärung gemäß Artikel 4 der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09.03.2011

Leistungserklärung Nr.: LA-192015-20-23

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: PA 8 D WDA 70/100

2. Verwendungszweck(e): Sportflächen

3. Hersteller: HANSE Asphaltmischwerke Werk:

GmbH

Pyramidenring 12 12681 Berlin

4. Bevollmächtigter: MPV GmbH

RL. Berlin

Industriestr. 1

16348 Wandlitz OT. Schönerlinde

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung

der Leistungsbeständigkeit: System 2+

6.a) Harmonisierte Norm: DIN EN 13108-7:2006 (D)

Notifizierte Stelle: GG-CERT e.V.

Kennnummer: 0785

7. Erklärte Leistung(en): Siehe vollständige Auflistung im Anhang dieser Erklärung

8. Angemessene Technische Dokumentation und / oder Spezifische Technische Dokumentation: entfällt

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Berlin, 05.06.2023

Anita Deegen, Regionallaborleitung



Tel. +49 30 54684-600

Fax +49 30 54684-750

Amtsgericht Gelsenkirchen HRB Nr. 449 Umsatzsteuer-ID-Nr.: DE 813 033 205 Umsatzsteuer-Nr.: 27/672/0050/9 Geschäftsführung: Knut Johannsen, Oliver Nohse, Steven Möller

Internet: www.eurovia.de E-Mail: MPV@eurovia.de

Wesentl	iches Merkmal	
	Haftung des Bindemittels an der Gesteinskörnung	siehe 1, 2, 3, 4
	Steifigkeit	siehe 1, 4, 5, 6, 7
	Beständigkeit gegen bleibende Verformung	siehe 1, 4, 5, 6, 7
	Beständigkeit gegen Ermüdung	siehe 1, 4, 6, 7, 8
	Griffigkeit	siehe 1, 5, 6, 7
	Beständigkeit gegen Abrieb	siehe 1, 3, 5, 8
	Wasserdurchlässigkeit	siehe 1, 5, 6, 7, 9
	Brandverhalten	siehe 10
	Geräuschabsorption	siehe 1, 5, 6, 7
	Dauerhaftigkeit der obigen Eigenschaften gegen Altern, Bewitterung, Oxidation, Abnutzung, Aufbrechen, Chemikalien, Abrieb durch Spikereifen, Ablösen usw je nach Maßgeblickeit	Alle oben erwähnten Anforderungsabschnitte stehen mit der Dauerhaftigkeit in Zusammenhang.
Zeile	Leistung	Erklärte Leistung
1	Bindemittelgehalt	5,8 M%
2	Wasserempfindlichkeit	NPE
3	Kornverlust	NPC
4	Temperatur des Mischgutes	
5	Korngrößenverteilung	
	Siebdurchgang bei 45 mm	
	Siebdurchgang bei 32,5 mm	
	Siebdurchgang bei 22 mm	
	Siebdurchgang bei 16 mm	
	Siebdurchgang bei 11,2 mm	100,0 M%
	Siebdurchgang bei 8 mm	96,2 M%
	Siebdurchgang bei 5,6 mm	41,1 M%
	Siebdurchgang bei 2 mm	13,1 M%
	Siebdurchgang bei 0,125 mm	5,7 M%
	Siebdurchgang bei 0,063 mm	4,8 M%
6	Minimaler Hohlraumgehalt MPK	V <sub>min 20,0</sub>
7	Maximaler Hohlraumgehalt MPK	V <sub>ma</sub> .
8	Bindemittelablauf	NPI
9	Durchlässigkeit	NPE
10	Brandverhalten	NPE