



1213

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.:DoP-DD-25HF-M-01-DE

**Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

DiaDrain-25HF-M

Verwendungszweck:

Flammbeständige Regenrückhalte- und Drosselplatte zum Einsatz bei extensiven und einfach intensiven Dachbegrünungen aus hochschlagfestem Recycling-Polystyrol (HIPS). Nach folgende Verordnung:

EN 13252:2016 Funktion: D

Hersteller:

APP Kft.
H-9028 Győr
Fehérvári út 75.

Tel.: +36 96 / 512 910
 Fax: +36 96 / 512 914
info@diadem.com
www.diadem.com

APP Dachgarten GmbH
Jurastrasse 21
D-85049 Ingolstadt

Tel.: +49 841 / 370 9496
 Fax: +49 841 / 370 9498
info@grundach.com
www.grundach.com

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

2+

Harmonisierte Norm: EN 13252:2016**Notifizierte Stelle:** SKZ-Testing GmbH**Zertifikatnummer:** 1213-CPR-5419**Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Einheit	Leistung	Toleranz	Harmonisierte Norm
Wasserableitvermögen in der Ebene (hart/hart, MD, 20kPa, i=1)	m ² /s	4,12 E-3	-2,06 E-4	EN ISO 12958
Zugfestigkeit MD	kN/m	3,4	-0,57	EN ISO 10319
Zugfestigkeit CMD	kN/m	2,6	-0,51	
Dehnung bei Höchstzugkraft MD	%	17,3	±0,82	
Dehnung bei Höchstzugkraft CMD	%	11,4	±1,75	
Beständigkeit	Innerhalb von 1 Tage nach der Verlegung zu bedecken. Beständig für mindestens 5 Jahre in natürlichen Böden mit 4<pH<9 und Bodentemperatur <25 °C			EN 13252

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Laszlo Tarlos, Leiter der Produktentwicklung

Datum: 15.05.2017. Győr, Ungarn

 Unterschrift