

## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Nr.:DoP-DD-25H-02-DE



# Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

DiaDrain-25H

### Verwendungszweck:

Regenrückhalte- und Drosselplatte zum Einsatz bei extensiven und semi-intensiven Dachbegrünungen und für begehbare Verkehrsflächen, aus hochschlagfestem Recycling-Polystyrol (HIPS). Nach folgende Verordnung:

EN 13252:2016 Funktion: D

#### Hersteller:

 APP Kft.
 Tel.: +36 96 / 512 910
 APP Dachgarten GmbH
 Tel.: +49 841 / 370 9496

 H-9028 Győr
 Fax: +36 96 / 512 914
 Jurastrasse 21
 Fax: +49 841 / 370 9498

 Fehérvári út 75.
 info@diadem.com www.diadem.com
 D-85049 Ingolstadt
 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 technische Spezifikatzion
Wasserableitvermögen in der Ebene (hart/hart, MD, 20kPa, i=1)	m²/s	4,12 E-3	-2,06 E-4	EN ISO 12958
Zugfestigkeit MD	kN/m	3,48	-0,3	EN ISO 10319
Zugfestigkeit CMD	kN/m	4,16	-0,21	
Dehnung bei Höchstzugkraft MD	%	12,7	±2,16	
Dehnung bei Höchstzugkraft CMD	%	9,6	±4,18	
Beständigkeit	Innerhalb von 1 Tage nach der Verlegung zu bedecken. Beständig für mindestens 5 Jahre in natürlichen Böden mit 4 <ph<9 <25="" bodentemperatur="" td="" und="" °c<=""><td>EN 13252</td></ph<9>			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:

Zoltan Magyar, Leiter Technik, Produktentwicklung

Datum: 02.05.2018. Győr, Ungarn

Unterschrift