

DiaWool-E100 1000x1200 mm

Cikkszám: 410916


Dokumentum szám: TAL-410916-02

Előző Változat: TAL-410916-01



Termékadatlap

■ Green up the roof!

	DiaWool egy könnyű, hidrofil tulajdonságú, vulkanikus kőzetből előállított kőzetgyapot. Hidrofil tulajdonságából és fizikai szerkezetéből adódóan nagy mennyiségű víz felvételére, megtartására képes. Ezen tulajdonság segíti a víz lassú kivezetését a gyapotból. Ezek a táblák részben helyettesítik a szubsztrátot a zöldtetők rétegszerkezetében.		
	Mértékegység	DiaWool-E100 1000x1200 mm	
Anyag		hidrofil ásványgyapot	
Vastagság	[mm]	100	
Hosszúság x Szélesség	[mm]	1000 x 1200	
Raklap	[m ² /m ³]	14,4 / 1,44	
Levegő mennyisége	[vol.%]	~16	
pH érték		~7-8	
Hidrotermikus tulajdonságok			
Tömege szárazon	[kg/m ³] / [kg/m ²]	80 / 8	
Tömege vízzel telítve	[kg/m ³] / [kg/m ²]	1003 / 88	
Vízáteresztő képesség	[mm/min ⁻¹]	227	
Maximális vízkapacitás	[vol.%]	92,7	
Vízvisszatartó képesség	[l/m ²]	~80	
Vízáramlási tényezők (q, sg)	[l·m ⁻¹ ·s ⁻¹]	tető dőlésszög 0°	1.48
		tető dőlésszög 2°	1.53
		tető dőlésszög 35°	1.79
Tűzállósági tulajdonságok			
Tűzállósági osztály	[-]	A1	
Hőállóság	[°C]	200	
Olvasási pont	[°C]	≥ 1000	

Aktualizálva: 2023.04.11.

Az A.P.P. Kft. fenntartja magának a mindenkori jogot arra, hogy előzetes tájékoztatás nélkül módosításokat vagy kiegészítéseket hajtson végre. A dokumentumban feltüntetett képek, szövegek és illusztrációk felhasználása kizárólag előzetes írásbeli engedéllyel és a forrásmegjelöléssel lehetséges. Az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.

APP Dachgarten GmbH

Jurastrasse 21.
D-85049 Ingolstadt

Diadem CH AG

Rauracherweg 1.
CH-4710 Balsthal

A.P.P. Kft

H-9028 Győr
Fehérvári út 75.

info@diadem.com
www.diadem.com