



СИСТЕМНЕ РІШЕННЯ ГРОМАДСЬКИЙ ПРОСТІР НА ДАХУ OPTIGREEN – ПІШОХОДИ, АВТОМОБІЛІ, ВАНТАЖІВКИ

ПІШОХІДНИЙ ТА ПРОЇЗДЖИЙ ПРОСТІР





WEBCODE: web410 – web412

Прямий доступ на сайті www.optigruen.de

ПЕРЕВАГИ





- Пішохідна зона
- Доступний для автомобілів та вантажівок
- Надає можливість доступу пожежній машині
- Може поєднуватись із озеленими зонами на даху
- Невелика товщина і легка вага системного рішення
- Можливість полегшити системне рішення

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ПІШОХОДИ 	АВТОМОБІЛІ 	ВАНТАЖІВКИ 
Вага:	від 430 кг/м ² або 4.3 кН/м ²	від 600 кг/м ² або 6.0 кН/м ²	від 780 кг/м ² або 7.8 кН/м ²
Товщина конструкції:	від 200 мм	від 270 мм	від 340 мм
Ухил даху ⁽¹⁾ :	0 – 5° (0 – 9 %)	0 – 5° (0 – 9 %)	1 – 5° (2 – 9 %)
Клас навантаження ⁽²⁾ :	1 (макс. 4 кН/м ²)	2 (макс. 25 кН/м ² і 2.5 т ваги транспортного засобу)	3 (макс. 160 кН/м ² і 16 т ваги транспортного засобу)

КОРОТКИЙ ОПИС

➤ ТЕПЛІЙ ДАХ (з/без утеплювача)

				
X	X	X	X	Відокремлююча та ковзаюча плівка TGF 0.2 (не з FKD 12) Захисний, відокремлюючо - ковзаючий шар – SGL 500
FKD 10	FKD 12	FKD 12	FKD 60BU	шар дренажно-накопичувальної системи для пішоходів (FKD 10) або транспортних засобів (FKD 12)
≥ 100 мм	≥ 150 мм	≥ 200 мм	≥ 200 мм	підоснова із дорожньої суміші, фракції 0-22 або 0-32 мм
X	X	X	X	вирівнюючий шар під мощення із гранвідсіву фракції 0 - 5 мм (шар 30 – 50 мм)
≥ 60 мм	≥ 80 мм	≥ 00 мм	≥ 100 мм	мощення (для пішоходів) або бетон (для транспортних засобів)

КОРОТКИЙ ОПИС

➤ ІНВЕРСІЙНИЙ ДАХ

		
X	X	Відокремлююча та ковзаюча плівка TGF 0.2 (не з FKD 12) та Захисний, відокремлюючо - ковзаючий шар – SGL 500
X	X	стійка до тиску теплоізоляція, за рекомендаціями архітектора
X	X	Захисний мат від протікання RSV 120
X	X	шар дренажу для транспортних засобів із Дренажно-накопичувальної системи FKD 25 Plus; сила тиску - 800 кН/м ²
X	X	заповнення FKD 25 Plus гранвідсівом фракції 2 - 4 мм
X	X	Системний фільтр FIL 300 як фільтруючий шар між FKD 25 Plus та вирівнюючим шаром
≥ 100 мм	≥ 150 мм	підоснова із дорожньої суміші, фракції 0-22 або 0-32 мм
X	X	вирівнюючий шар під мощення із гранвідсіву фракції 0 - 5 мм (шар 30 – 50 мм)
60 – 100 мм	100 – 120 мм	мощення (для пішоходів) або бетонне мощення (для транспортних засобів)

OPTIGREEN

⁽¹⁾ Використання системних рішень Optigreen на дахах з нульовим ухилом потребує обережності і додаткових консультацій.

