

Make Buildings Greener

MSP Light

Omschrijving

Roof 80 (1000x600x25mm) heeft een dichtheid van 80 kg/m³, waardoor de matten erg sterk zijn en niet worden samengedrukt onder het gewicht van de bovengrond en vegetatie. Mensen kunnen echter niet over de matten heen lopen. De matten kunnen worden gebruikt als een waterreservoir onder bedden met struiken, overblijvende planten en boompjes, of in verticale begroeiing.

Voor extensieve /intensieve dakbegroeiing, materiaal is structuurstabiël, vorstbestendig en onbrandbaar; voor extra waterreservoir en goede verankering van de wortels. De platen aanbrengen volgens voorschrift van de fabrikant/leverancier, op de baanvormige beschermings-, filteren drainagemat.

Technische gegevens

Grondstof	Steenwol	
Afmetingen	100x60x2,5	cm
Densiteit	80	kg/m ³
Gewicht droog	2	kg/m ³
Watercapaciteit	18	l/m ²
Gewicht nat	20	kg/m ³



