

Dach Zielony CRICKET

w uprawie półintensywnej

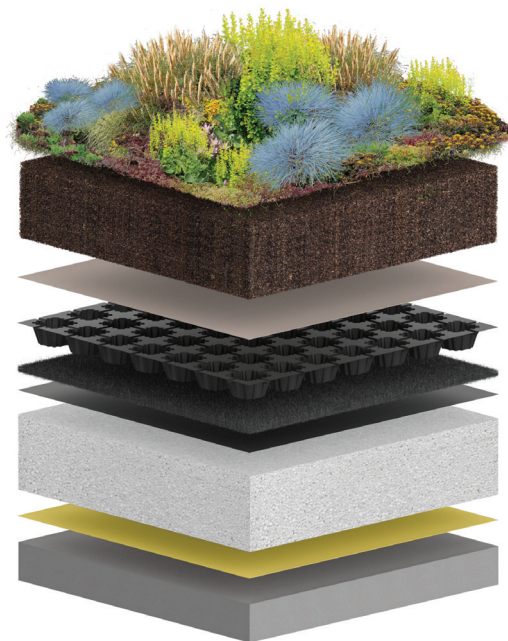


Najczęściej instalowane na dachach nieużytkowych w celu uzyskania ciekawego efektu wizualnego. Cechują się dużą różnorodnością biologiczną, większą pojemnością wodną i wyższą wysokością warstw niż dachy w uprawie ekstensywnej, jednocześnie nie wymagając dużych nakładów na pielęgnację.

- atrakcyjne pod względem wizualnym
- podobnie jak dachy w uprawie ekstensywnej, są brane pod uwagę w bilansie powierzchni biologicznie czynnej, zabezpieczają hydroizolację wodochronną, izolują od warunków zewnętrznych
- posiadają dużą zdolność retencji
- idealne pod prowadzenie pasieki dla pszczół

Cricket

Roślinność	trawy, byliny, mchy, zioła
Wysokość układu warstw (bez zieleni)	ok. 20 cm
Ciężar	200–260 kg/m ²
Magazynowane wody	ok. 75 l/m ²
Nachylenie dachu	≤ 5 °
Klasyfikacja ogniowa	BROOF (t1)



Układ tradycyjny

Wysokości

Mieszkana siewna typu - łąka kwietna	
Substrat ekstensywny Atus CRICKET E	ok. 150 mm
Geowłóknina filtracyjna Atus APIS P C 100A	ok. 1 mm
Matą drenażową Atus CRICKET 40	40 mm
Geowłóknina separacyjna Atus APIS SR 300*	ok. 3 mm
Hydroizolacja przeciwkorozenna	
Termoizolacja EPS	
Strop	

* W przypadku gdy dach jest ocieplony w odwróconym układzie warstw na termoizolacji XSP zamiast geowłókniny separacyjnej Atus APIS SR 300 należy ułożyć membranę paroprzepuszczalną Atus PLOVER DF90

Akcesoria

Skrzynka kontrolna Atus CRICKET
Listwa separacyjna Atus CRICKET S
Listwa krawędziowa Atus CRICKET E
Włóknina filtracyjna Atus APIS do opasek żwirowych