

# Dach Zielony CRICKET

## w uprawie intensywne

### Atus Cricket 40



Najczęściej instalowane na płytach garaży podziemnych w celu oddania terenów zieleni i użytkowych lokatorom biur i mieszkań. Pozwalają na odwzorowanie w stu procentach powierzchni z gruntu rodzimego. Wybór zastosowanych roślin (od trawników, przez krzewy, do dużych drzew) uzależniony jest przede wszystkim od możliwości statycznych stropu, dlatego też tego typu rozwiązania należy przewidzieć już na etapie projektowania obiektu. Coraz częściej spotykane są na wyższych kondygnacjach budynków. Celem ich stosowania jest poprawa atrakcyjności inwestycji.

- posiadają bardzo dużą zdolność retencji
- wymagają dużych nakładów na pielęgnację
- stanowią duży ciężar wynikający z wysokiej miąższości substratu

Roślinność intensywna	Roślinność intensywna wg. projektu
Wysokość układu warstw (bez zieleni)	≥ 30 cm
Ciężar	≥ 300 kg/m <sup>2</sup>
Magazynowane wody	ok 160 l/m <sup>2</sup>
Nachylenie dachu	≤ 5 °
Klasyfikacja ogniowa	BROOF (t1)

#### Układ tradycyjny

Mieszkania siewna typu - łąka kwietna	
Substrat intensywny	20–40 cm
Włóknina filtracyjna Atus APIS PC 100A	ok. 1 mm
Matę drenażową Atus CRICKET 40/1000	40 mm
Włóknina ochronna Atus APIS SR 500*	ok. 4 mm
Hydroizolacja przeciwkorozenna	
Termoizolacja EPS	
Strop	

\* W przypadku dachu ocieplonym w odwróconym układzie warstw na termoizolacji XSP zamiast Włókniny ochronnej Atus APIS SR 500 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

#### Wysokości



Cricket