

## Zazielenienie ekstensywne, hydroizolacja z pap bitumicznych odporna na przerastanie korzeni, termoizolacja BauderPIR, podłoga betonowe z nachyleniem przynajmniej 2%

zazielenienie dachu:

**system dachu zielonego firmy Bauder (125 kg/m<sup>2</sup>)**

warstwa nawierzchniowa (zgrzewana):

**BauderSMARAGD**

papa podkładowa (układana w gorącym bitumie):

**BauderKOMPAKT ULK**

termoizolacja (układana w gorącym bitumie):

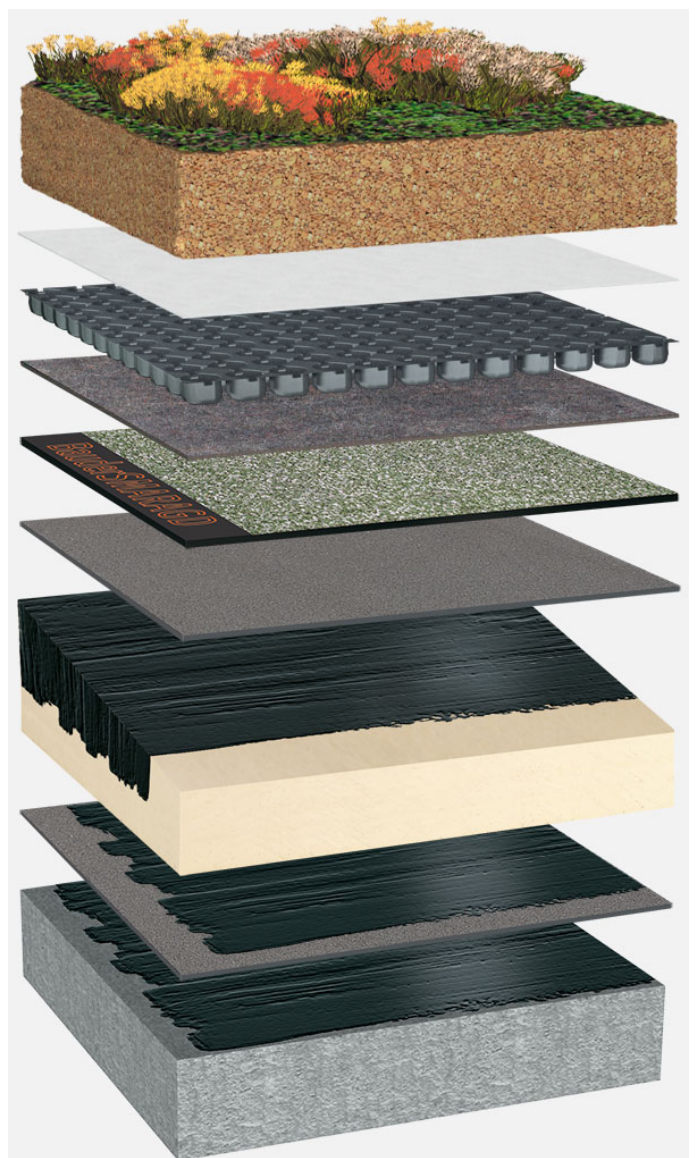
**BauderPIR KOMPAKT**

paroizolacja (układana w gorącym bitumie):

**BauderKOMPAKT DSK**

środek gruntujący:

**Burkolit V**



Systemowy układ warstw: BG\_PIR-KP\_S\_01\_G125

Przedstawiony układ warstw dachu płaskiego stanowi zalecenie powstałe na podstawie wybranych parametrów. Specyficzne cechy danego obiektu są nieuwzględnione. Zalecenie to nie zastąpi specjalnej konsultacji z przedstawicielami handlowymi (oraz doradcami technicznymi) firmy Bauder. Sprzężono z pomocą nawigatorem do dachów płaskich ([www.plaskadachy.bauder.pl](http://www.plaskadachy.bauder.pl))