

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

---

zazielenienie dachu:

**system dachu zielonego firmy Bauder (75 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):

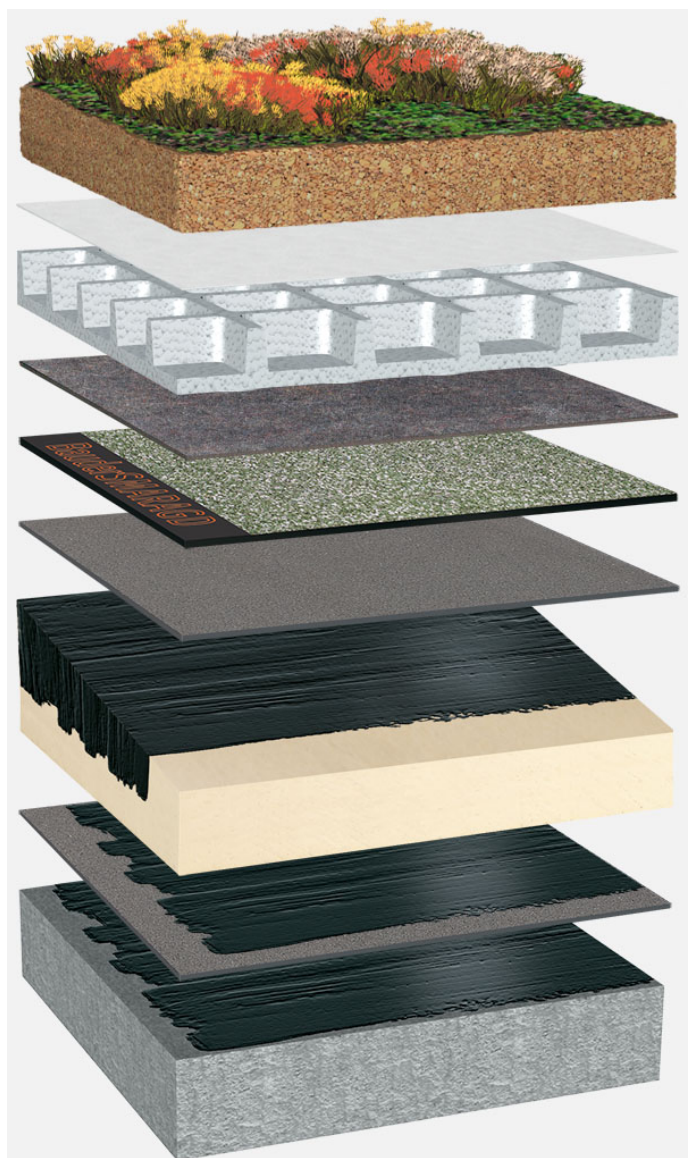
**BauderKOMPAKT DSK**

---

środek gruntujący:

**Burkolit V**

---



Systemowy układ warstw: BG\_PIR-KP\_S\_01\_G75

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. Sporządzono za pomocą nawigatora do dachów płaskich ([www.plaskadachy.bauder.pl](http://www.plaskadachy.bauder.pl))

---

Notatki:

Bauder Polska Sp. z o.o.

ul. gen. T. Kutrzeby 16G lok. 141, 61-719 Poznań, Telefon: 61 88 57 900, E-Mail: [info@bauder.pl](mailto:info@bauder.pl)