

Hydroizolacja z pap bitumicznych, termoizolacja BauderPIR (płyty spadkowe), podłoże betonowe

warstwa nawierzchniowa (zgrzewana):

Baukubit K5K

warstwa podkładowa (zgrzewana):

BauderTHERM UL 50

system odwodnienia liniowego (opcjonalnie, nie przedstawiono):

BauderPIR T LES

termoizolacja (klejona):

BauderPIR T (płyty spadkowe)

klej do termoizolacji:

Bauder Schaumkleber

paroizolacja (zgrzewana):

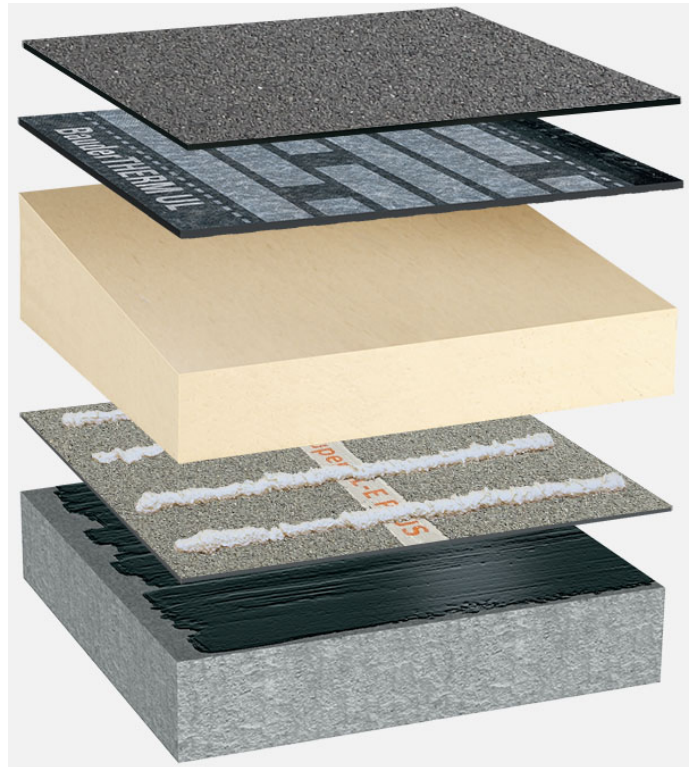
Bauder Super AL-E PLUS

środek gruntujący:

Burkolit V

Przedstawiony układ warstw dachu płaskiego stanowi zalecenie powstałe na podstawie wybranych parametrów. Specyficzne cechy danego obiektu są nieuwzględnione. Zalecenie to nie zastąpi rozmowy konsultacyjnej z przedstawicielami handlowymi oraz doradcami technicznymi firmy Bauder.

Notatki:



Systemowy układ warstw: BP_PIR-TG_B_01

Sporządzono za pomocą Nawigatora do dachów płaskich (www.plaskidachnawigator.pl)