

Impianto fotovoltaico, impermeabilizzazione bituminosa antiradice, isolamento termico BauderPIR, su lamiera trapezoidale con pendenza min. del 2%

Impianto fotovoltaico:

BauderSOLAR F-F XL

Strato superficiale (saldato):

BauderKARAT

Primo strato (autoincollante a freddo):

BauderTEC KSA DUO 35

Scarico dell'acqua in linea (opzionale, non raffigurato nell'immagine):

BauderPIR T LES

Adesivo per materiale isolante:

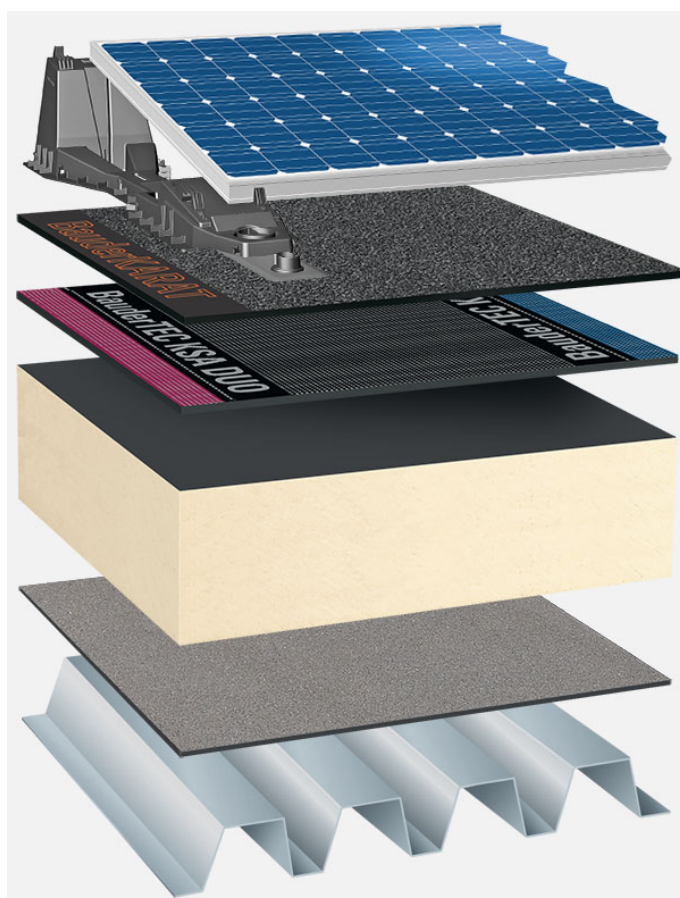
BauderPIR SKL

Isolante termico (fissaggio meccanico):

BauderPIR FA

Barriera vapore (autoincollante a freddo):

BauderTEC KSD FBS



Soluzioni sistema: TG_PIR-FA_K_01_PVFD

La costruzione del tetto piano illustrato è una raccomandazione basata sui parametri selezionati. Le caratteristiche specifiche dell'oggetto e le disposizioni legali devono essere chiarite in anticipo e rispettate. Questa raccomandazione non sostituisce la consultazione con il consulente Bauder o la tecnologia applicativa Bauder.

Note:

Creato con il navigatore a tetto piatto Bauder (www.tetto-piano.it)

Bauder S.r.l.

Corso Porta Nuova, 11 37122 Verona (VR), E-Mail: info@bauder.it