

- střešní folie pro mechanické kotvení z PVC-P vyztuženou polyesterovou mřížkou tl.1,5mm
- separační textilie 100% PP, 300g/m²
- EPS100S (deklarovaný součinitel tepelné vodivosti $\lambda_D \leq 0,037 \text{ W(m.K)}$) 2x80mm tl.160mm
- parotěsná zábrana
- lokální vyspráva živичného pásu krytiny asfaltovým tmelem s plnidlem křemičitého písku

- asf. hydroizolační pásy tl.18mm
- bet. mazanina tl.30- 50mm
- keramická střešní vložka tl. 110mm
- vzduchová mezera tl. 50- 300mm
- minerální izolace tl.80mm
- ŽB stropní panel

střešní folie pro mechanické kotvení
kotevní prvek
horkovzdušný svar
pojistná zálivka

horkovzdušný svar pojistná zálivka

- prany kačiček fr.16/32mm tl.max.135mm
- drenážní nopková folie s textilií tl.20mm
- ochranná textilie 100% PP, 300g/m²
- střešní folie pro vegetační souvrství z PVC-P se skleněným roumem tl.1,5mm
(není určena pro mechanické kotvení)
- separační textilie 100% PP, 300g/m²
- EPS100S (deklarovaný součinitel tepelné vodivosti $\lambda_D \leq 0,037W/(m.K)$ 2x80mm tl.160mm
- parotěsná zábrana
- lokální vysprávka živичného pásu krytiny asfaltovým tmelem s plnidlem křemičitého písku

- asf. hydroizolační pásy tl.18mm
- bet. mazanina tl.30- 50mm
- keramická střešní vložka tl. 110mm
- vzduchová mezera tl. 50- 300mm
- minerální izolace tl.80mm
- ŽB stropní panel

- extenzivní substrát tl. max135mm
- drenážní nopková folie s textilií tl.20mm
- ochranná textilie 100% PP, 300g/m2
- střešní folie pro vegetační souvrství z PVC-P se skleněným roumem tl.1,5mm

(není určena pro mechanické kotvení)

- separační textilie 100% PP, 300g/m2
- EPS100S (deklarovaný součinitel tepelné vodivosti $\lambda_D \leq 0,037 \text{ W(m.K)}$) 2x80mm tl.160mm
- parotěsná zábrana
- lokální vysrávka živичného pásu krytiny asfaltovým tmelem s plnidlem křemičitého písku

- asf. hydroizolační pásy tl.18mm
- bet. mazanina tl.30- 50mm
- keramická střešní vložka tl. 110mm
- vzduchová mezera tl. 50- 300mm
- minerální izolace tl.80mm
- ŽB stropní panel

~~kačírková lišta~~

170

115

pěnové sklo
tl.80mm

BETONOVÁ LEHČENÁ TVÁRNICE TL. 115MM

PĚNOVÉ SKLO TL. 80MM

OBSYP KAČÍRKEM FR. 16/32MM V ŠÍŘCE CCA 500MM

EXTENZIVNÍ VEGETAČNÍ SOUVRSTVÍ V TL.135MM

DRENÁŽNÍ NOPKOVÁ FOLIE

TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU

TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY

STŘECHA „C“- A-A' _r01