



1/ Nezpracovávejte při nižších teplotách než +15 °C a při vysokých teplotách, kdy může dojít k poškození při pokládce.

2/ Střešní plocha (sklon střechy 7° - 85°) z plného záklopu, např. OSB desek, MFP nebo palubových prken s hladkou stykovou plochou.

Konstrukce střechy musí splňovat požadavky pro stálé i nahodilé zatížení. Konstrukce musí být vhodná pro kotvení lepenkovými hřebíky.

3/ Povrch záklopu musí být rovný, hladký, suchý, bez prachu a volných nečistot.

4/ Pásy pokládejte rovnoběžně s okapovou hranou a přitlučte střešními lepenkovými hřebíky v rozteči 10 cm v linii min. 2 cm, max. 3 cm od horního okraje, v místě, kde není na spodní straně snímatelná silikonová folie.

Použité hřebíky musí být opatřeny proti vysunutí drážkováním nebo šroubovicí. Délka zakotvení v záklopu je potřebná min. 20 mm. případné svislé spoje musí být provedeny s přesahem min. 12 cm. (obr. 1-3)

5/ Hřebíky nesmí být nedotlučené nebo zatlučené křivě.

6/ Po ukotvení pásů odstraňte tahem dolů separační silikonovou folii. (obr. 4-5)

7/ Spodní přesah každé další řady musí být min. 10 cm. (obr. 6)

8/ Okraj střechy doporučujeme chránit klempířskými prvky.

Svislé přesahy a rohy přesahů pásu doporučujeme připevnit bitumenovým tmelem.