

Za studena samolepící SBS modifikovaná asfaltová střešní krytina pro zahradní domky a přístřešky – POSTUP POKLÁDKY



- za studena samolepící
- rychlá a jednoduchá pokládka
- tloušťka $3,3 \pm 0,3$ mm
- od sklonu střech 11°
- výborná lepidlost



SKLADOVÁNÍ

Role se skladují v krytých skladištích, uložené nastojato na suché, čisté, rovné a pevné podlaze tak, aby nebyly vystaveny přímým povětrnostním vlivům. V blízkosti rolí nesmí být žádné tepelné zdroje. UKLÁDEJTE NASTOJATO! Neskladovat déle než 12 měsíců od data výroby.

POSTUP NAKLÁDKY

1. Nezpracovávejte při nižších teplotách než +15°C a při vysokých teplotách, kdy může dojít k poškození při pokládce.
2. Střešní plocha (sklon střechy 11–85°) 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. Pásky 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.

Názorné příklady se shodnou (obdobnou) krytinou:





 **LanitPlast**®
S.r.l.