

- Vinylový podhľad je ekologický, ohňovzdorný stavebný materiál odolný proti rôznym atmosférickým podmienkam, vyznačujúci sa praktickosťou a dlhou životnosťou, určený na zabezpečenie a konečnú úpravu povrchu strešnej plochy. Ponúkame podhľadové panely dvoch typov: perforované a neperforované. Panely bez perforácie slúžia na prikrývanie žľabov a vrcholov strechy bez vetracieho efektu. Podhľad s perforáciou zabezpečuje optimálnu ventiláciu strechy. Vytvára efekt prirodzeného prúdenia vzduchu, ktorý zabraňuje hromadeniu kvapiek, vzniku plesní a korózie prvkov strešnej krytiny, zachováva vlastnosti izolačných materiálov, predchádza hromadeniu vlhkosti, prachu a prieniku hmyzu.
- Tieto produkty sa vyrábajú pomocou technológie koextrúzie, čo umožňuje efektívnejšie využívanie drahých zložiek hmoty, ktoré podstatne zlepšujú jej kvalitu. Vizualne tvoria profil dve vrstvy. Horná vrstva má stanovenú farbu a zodpovedá za odolnosť proti atmosférickým podmienkam a spodná vrstva zaručuje stabilitu a odolnosť proti mechanickému poškodeniu.
- Profily skladujte v interiéri, na suchom rovnom a pevnom podklade, ktorý chráni pred priamym kontaktom so zemou, vo vodorovnej polohe, pri teplotách do 60°C. Chráňte pred priamym pôsobením slnečného žiarenia tak, aby mali oporu po celej svojej dĺžke. V kope nesmie byť viac ako 10-12 balíkov uložených jeden na druhom.
- Profily prepravujte vo vodorovnej polohe pri teplotách do 60°C.
- Pred montážou výrobok rozbalte a skontrolujte jeho farbu. Prípustné sú menšie rozdiely vo farebnosti.
- Na úpravu profilov používajte konvenčné stolárske náradie na rezanie alebo vŕtanie. Používajte píly s malými zúbkami; na mechanickom náradí nastavte takú rýchlosť, aká je určená na spracovanie dreva.
- Prirodzenou a neodstrániteľnou vlastnosťou PVC je zmena rozmerov telesa pod vplyvom teploty. Dĺžka profilu sa na každý 1 m profilu môže zmeniť o 0,7 mm pri každej zmene teploty o 10°C.
- Montáž profilov sa uskutočňuje pri teplotách okolia od 5°C do 30°C. Pred montážou profily kondicionujte 2-3 hodiny na mieste, kde budú zamontované, aby sa teplota profilov vyrovnala s teplotou okolia.
- Systém Podbitia Nature (vzor Zlatý Dub, Orech a Winchester) a farba biela môže byť použitý

v sklone dolnej časti strechy, tiež na miestach vystavených priamemu slnečnému žiareniu za predpokladu, že prvok nebude dlhší než 1 m. Na miestach vystavených pôsobeniu priameho slnečného žiarenia sa nesmú montovať podbitie a ukončovacie lišty tmavých farieb (hnedá, grafitová). Pozri obr. 7

- Pri montáži v zimnom období má byť minimálna teplota montáže -5°C v prípade neprofesionálneho montážnika a 15°C v prípade profesionálov.
- Počas rezania profilov sa odporúča použiť rohový brúsku, aby sa tak predišlo prasklinám. Pri rezaní je potrebné oči chrániť ochrannými okuliarmi.
- Prirodzenou vlastnosťou PVC profilov je schopnosť akumulovať teplo. V prípade, ak sa nedodrží vhodná vzduchová medzera, môže dôjsť k termickej degradácii materiálu.
- Počas montáže vyhotovte vhodné dilatačné škáry.
- Povrch výrobku nijako neupravujte ani nenanášajte na jeho povrch žiadne iné materiály.
- V prípade zistenia viditeľných chýb výrobku alebo nezrovnalostí neodkladne a ešte pred montážou informujte o tomto fakte predajcu.
- Dodržiavajte všetky pokyny uvedené v návode na montáž a použitie.

MONTÁŽ

- Drevené laty by mali byť vyhotovené z kvalitného dreva bez hřč, s vlhkosťou 15–18%, vhodne impregnované, s rozmermi 40 x 60 mm.
- Počas montáže panelov nezaťahujte skrutky príliš silno, tzn. tak, že sa hlavička skrutky priamo dotýka povrchu panela – môže to obmedziť rozťahovanie/zmenšovanie sa profilu. Medzi povrchom panela a spodnou plochou hlavičky skrutky nechajte malý odstup tak, aby bolo možné pripevneným panelom pohybovať vo vodorovnej ploche.
- Počas inštalácie panelov a pripevňovacích prvkov musí byť skrutka privpevnená v strede otvoru určeného na upevnenie. Nesmie sa pripevňovať priamo cez povrch profilov.

INFORMÁCIE O POUŽÍVANÍ

Počas používania v miernom podnebí, pri teplotách vzduchu do 40°C, v nadmorskej výške do 1800 m n.m. a pod vplyvom pôsobenia slnečného žiarenia môže dôjsť k zmene odtieňa, ktorá môže byť rovnorodá a ktorá môže mať najviac 3 stupne podľa sivej stupnice (EN 20105-A02).

ČISTENIE A ÚDRŽBA

Panely a lišty môžete čistiť čas od času roztokom domáceho čistiacieho prostriedku s teplotou neprekračujúce 40°C. Nepoužívajte rozpúšťadlá ani podobné agresívne a žieravé kvapaliny. Po umytie opláchnite povrch čistou vodou.