

NÁVOD K PŘEPRAVĚ A SKLADOVÁNÍ PLECHŮ

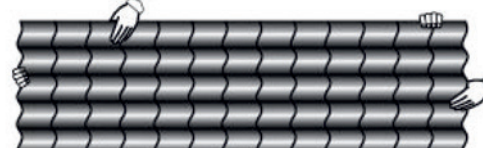
Doporučení k přepravě a skladování se zinkovým, Zinkomag, aluzinkovým a organickým povlakem:

PŘEPRAVA A SKLADOVÁNÍ

1. Při přenášení tabulí zachovávejte zvláštní opatrnost. Tabule se musí chytit v místech prolišu. Přesouvání plechů po sobě nebo po zemi může způsobit poškození povlaku.



Obr. 1



Obr. 2

2. Za normálních podmínek může být výrobek v továrním obalu skladován po dobu cca tří týdnů ode dne expedice ze skladu Blachotrapez. Po této době je bezpodmínečně nutné odstranit ochrannou folii, tabule proložit distančními podložkami (nebo postavit kolmo, např. ke zdí), tabule oddělit od podlahy min. 30 cm, výrobek skladovat na suchém, vzdušném místě při dodržení spádu pro volný odtok vody. Skladovaný výrobek je nutné pravidelně kontrolovat a pohledem hodnotit za účelem předcházení zapaření nebo jiného poškození. Max. doba skladování při dodržení výše uvedených podmínek je šest měsíců ode dne expedice výrobku ze skladu Blachotrapez.

3. Skladování výrobku s nalepenou ochrannou folií nebo působení slunečního záření na ochrannou folii má za následek trvalé poškození lakovaného povrchu. Dlouhodobé skladování výrobku s ochrannou folií může způsobit potíže při jejím odstranění nebo zanechat trvalé stopy po lepidle.

4. Výrobek uschovejte na suchém místě se stabilní teplotou, chráňte před nadměrným vlhkem a změnami teploty vzduchu. Při nedodržení této povinnosti může dojít k výskytu bílých skvrn (pozinkované plechy, Zinkomag), k výskytu bílých a následně černých skvrn (aluzinkové plechy), nebo k poškození laku (potahované plechy). Výrobek neskladujte v blízkosti chemicky agresivních látek, chráňte před přímým působením slunečního záření a vody (nebezpečí zapáření plechu).

5. V případě krátkodobého skladování výrobku venku (např. během montážních prací) postavte tabule plechu ve sklonu (dle směru profilování) tak, aby byl zajištěn volný odvod vlhk z povrchu plechu. Zajistěte větrání plechů.

6. Dbejte, aby celá plocha plechů byla během skladování suchá.

7. Poškození povrchu plechů v důsledku zapaření nebo mechanického poškození nebude uznáno jako reklamace.

ŘEZÁNÍ PLECHU

K řezání plechu se nesmí používat přístroje, které způsobují tepelný efekt (prudký růst teploty), např. úhlová bruska. Mohlo by to způsobit poškození organické i metalický povlak a následnou korozí. Horké piliny od brusky padají na plech, vtavují se do laku a způsobují ohniskou koruze, proto se nedoporučuje používat brusné přístroje v blízkosti místa skladování Výrobku. Vhodnými nástroji jsou vibrační nůžky nebo řezačka na kov. Dbejte na to, aby přístroje používané k montáži byly v dobrém stavu a nezpůsobovaly žádná poškození materiálu. Měly by být používány délky tabulí Výrobků Blachotrapez dle příslušného Technického listu Výrobku uvedeného na stránkách www.blachotrapez.eu. Větší délka tabulí oproti délce doporučované dle Technického listu Výrobku zvyšuje riziko mechanického poškození během přepravy, při obrábění a montáži. Příliš dlouhé tabule se mohou deformovat. Je to spojeno s výrobní technologií a s teplotní roztažností materiálu. Při příčném spojení archů odstraňte vlnzelín z celé šířky krycí záložky.



Obr. 3



Obr. 4



Obr. 5

NÁVOD K ÚDRŽBĚ PLECHŮ

ÚDRŽBA

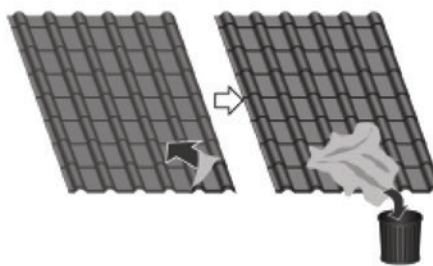
- Lakový povlak v závislosti na druhu materiálu se může měnit po vystavení klimatickým podmínkám v určité třídě prostředí podle platné normy EN ISO 12944-2. Pro zajištění udržení lakového povlaku v co nejlepším stavu pro celou záruční dobu pravidelně myjte a ošetřujte plech a zamezte styku Výrobku s materiály způsobujícími korozí či silným znečištěním.
- Připouštějte se stárnutí odstínů v důsledku vystavení atmosférickým podmínkám.
- K nežádoucím změnám vzhledu nebo kvality plechu může dojít v případě vystavení Výrobku účinkům velmi těžkých atmosférických podmínek, např. vysokého UV záření, emise škodlivého kouře nebo deštěm nesmyvatelného znečištění na povrchu střechy.
- Po ukončení montáže důkladně zkонтrolujte poškození krytiny, odstraňte všechny špony, nýty, vruty a ostatní stavební odpad. Po ukončení montáže Výrobku by všechny stříhané hrany Výrobku (včetně hran stříhaných výrobcem) měly být rádně bezpečeny.
- Všechna zjištěná ohniska koruze neodkladně ošetřete vrstvou ochranného nátěru.
- Po uplynutí 1 roku užívání střechy doporučujeme provést její kontrolu pro zjištění stupně opotřebení plechu, opravu případných poškození a odstranění nečistot a usazenin. Rovněž doporučujeme mytí znečištěné plochy, které se neočištějí přirozeným způsobem (díky stékání vody). Četnost mytí a údržby střechy by měla záležet na rychlosti jejího znečišťování, druhu usazenin a prostředí, ve kterém je střecha provozována. K mytí a údržbě plechu používejte pouze k tomu určené prostředky a saponáty. Kupující je povinen dokumentovat provádění údržby a prokázat její provádění na jakoukoliv výzvu společnosti Blachotrapez. Doporučujeme, aby údržba střechy byla prováděna odborníky v této oblasti.
- Z povrchu Výrobku odstraňte listí, trávu, hlínou a jiné předměty.
- Cíštění provádějte zejména tam, kde krytina není omývána srážkami, například pod střešními prostupy.
- Systematicky kontrolujte a opravujte lokální poškození, která by mohla způsobit rychlejší poškození krytiny nebo její korozí.
- Montáž Výrobku by měla být prováděna tak, aby se omezilo chození po namontovaných tabulích, existuje totiž riziko poškození lakového povlaku.
- Pokud je nutné chodit po střeše, pokládejte chodidla do spodní vlny tak, abyste nedeformovali povrch plechu. Dávejte zvláštní pozor na špony a ostatní nečistoty zapichnuté do podrážek. Po řezání plechu se mohou piliny zapichnout do povrchu boty a při chůzi po krytině poškrábat lakový povlak. Doporučujeme používat boty s měkkou podrážkou.



Obr. 6

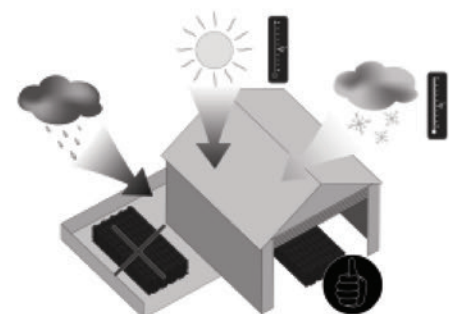
NÁVOD K PŘEPRAVĚ A SKLADOVÁNÍ PLECHŮ

1.



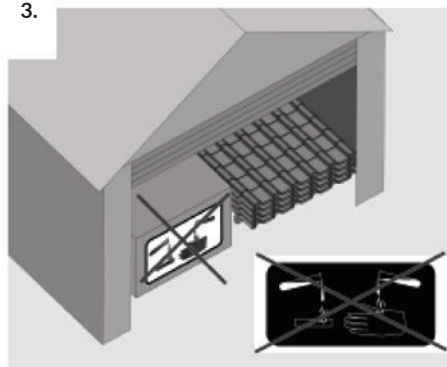
Okamžitě odstraňte ochranou fólii.

2.



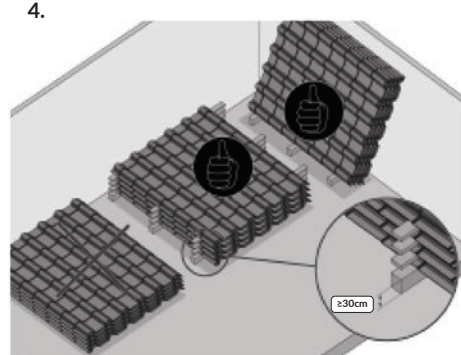
Materiál skladujte v suchých, dobře větraných místnostech.
Chraňte před prudkými změnami teploty a vlhkosti.

3.



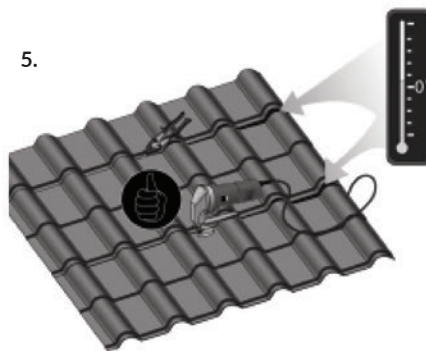
Neskladujte v blízkosti chemicky agresivních látek.

4.



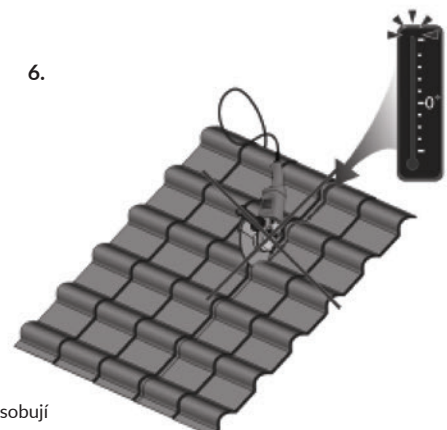
Materiál oddělte od podlahy. Všechny tabule oddělete distančními proklady nebo postavte např. ke zdi.

5.



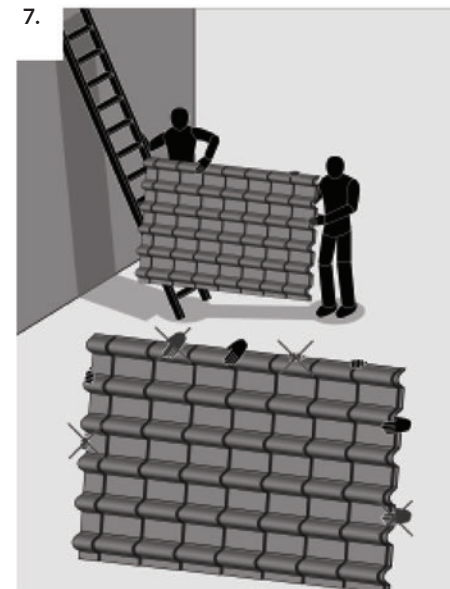
Nesmí se používat přístroje, které způsobují
tepelný efekt.

6.



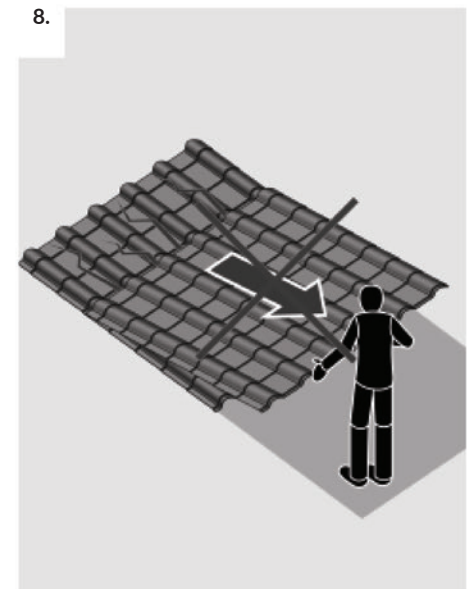
NÁVOD K PŘEPRAVĚ A SKLADOVÁNÍ PLECHŮ

7.



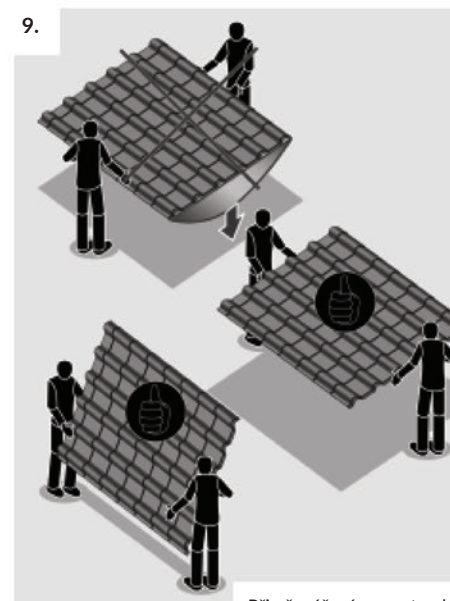
Tabule se musí chytit v místech prolisů,
kde jsou nejpevnější.

8.



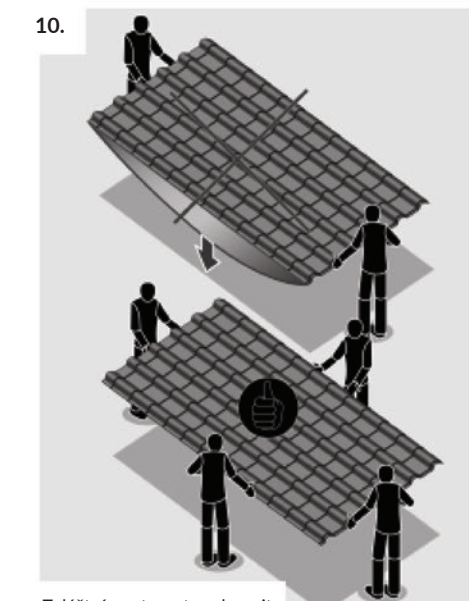
Při přenášení zamezte přesouvání plechů po sobě.

9.



Při přenášení zamezte ohýbání
plechů.

10.



Zvláštní opatrnost zachováte
při přenášení dlouhých tabulí.