

# MONTÁŽ



**WOODRIC**  
C L I C K

## NÁVOD NA POKLÁDKU PODLAHY

**ARBITON WOODRIC ACOUSTIC,  
ARBITON WOODRIC ACOUSTIC EIR**

### UPOZORNENIE!

Aby sa predišlo farebným rozdielom, odporúča sa použiť na inštaláciu panely z rovnakej výrobnej šarže. Pred inštaláciou skontrolujte číslo výrobnej šarže, ktoré je uvedené na každom balení.

### UPOZORNENIE!

Pred montážou starostlivo skontrolujte, či panely nemajú vady materiálu, najmä vady dekoratívneho povrchu, mechanické poškodenie zámkov, ako aj rozdiely vo farbe alebo lesku. Odlišná a rôznorodá štruktúra, letokruhy a suky dreva, výskyt vybielených letokruhov alebo prasklín sú konštrukčné prvky a nepovažujú sa za chyby výrobku. Inštalácia panelov sa považuje za prevzatie výrobku a žiadne poškodenie a/alebo farebné odchýlky, ani vyššie uvedené konštrukčné odchýlky nesmú byť dôvodom pre akúkoľvek následnú reklamáciu týkajúcu sa výrobku.

Pred položením sa odporúča zoradiť panely podľa vzoru a odtieňa a potom ich striedavo inštalovať, aby sa dosiahol uspokojivý jednotný prechod z jedného typu do druhého v miestnosti. Aby sa dosiahol najlepší vizuálny efekt, panely by mali byť vždy položené v smere hlavného zdroja svetla.

Otvorené balenie sa musí okamžite použiť (pozri -> PRÍPRAVA, časť č. 11)

# MONTÁŽ

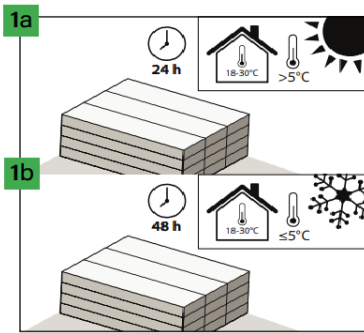


**WOODRIC**  
C L I C K

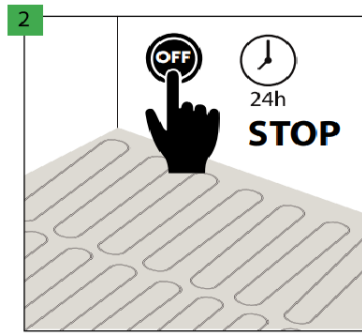
## PRÍPRAVA:

teplota: 18-30°C

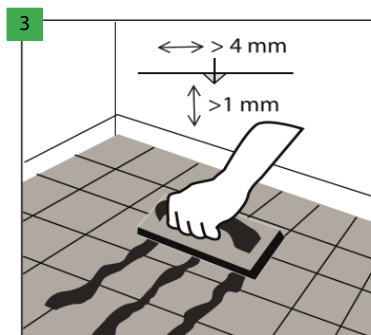
vlhkosť: 40-65 %



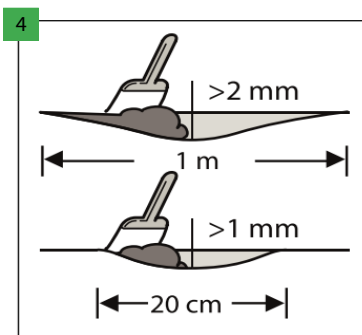
V prípade teplôt  $>5^{\circ}\text{C}$  počas prepravy by mala byť doba aklimatizácie v miestnosti s teplotou  $18-30^{\circ}\text{C}$  24 hodín (v miestnosti, kde bude namontovaná). V prípade teploty  $\leq 5^{\circ}\text{C}$  počas prepravy by však mala byť doba aklimatizácie v miestnosti s teplotou  $18-30^{\circ}\text{C}$  48 hodín.



Pred montážou vypnite podlahové kúrenie na 24 hodín.



Ak sa robí inštalácia na podklad pokrytý keramickými obkladačkami, vyplňte škáry s medzerami širšími ako 4 mm a hlbšími ako 1 mm odolnou výplňou škár, napr. gumovou špárovacou hmotou. Pokladka na dlaždice so špárovacou hmotou nie širšou ako 5 mm a nie hlbšou ako 1 mm je povolená bez použitia vyrovnávacej hmoty, ak sa ako podklad použije Multiprotect Hardlay alebo Vinclic Solid. V prípade inštalácie na povrch pokrytý keramickým obkladom vyplňte škáru obkladačiek a napenetrujte celý povrch.



Uistite sa, že je podklad úplne rovný. Všetky nerovnosti podkladu presahujúce 1 mm a dĺžie ako 20 cm, alebo presahujúce 2 mm a dĺžie ako 1 m sa musia vyrovnáť. Skontrolujte, či je potrebné použiť základný náter alebo izolačný materiál. Na prípravu dokonalého podkladu naneste na celý povrch cementovú maltu alebo samonivelačnú hmotu.

# MONTÁŽ



★ ★ ★  
★ MADE IN ★  
★ EUROPE ★  
★ ★ ★

WOODRIC  
CLICK

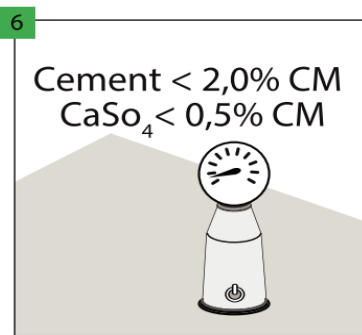
## PRÍPRAVA:



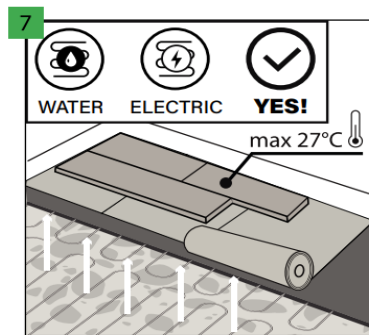
teplota: 18-30°C



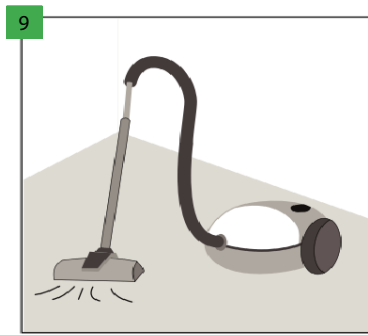
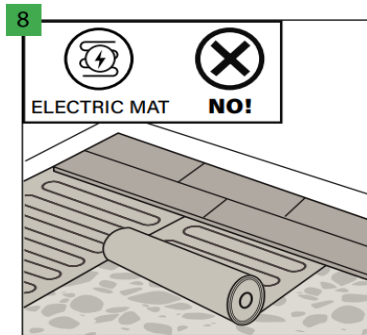
vlhkosť: 40-65 %



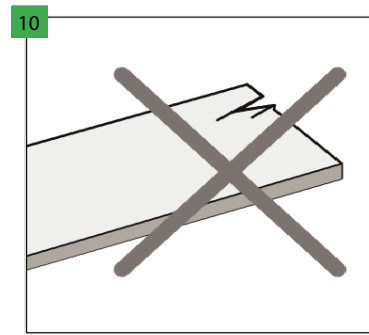
V prípade cementového podkladu by mal byť obsah vlhkosti nižší ako 2,0% a v prípade anhydritového podkladu nižší ako 0,5%. V prípade inštalácie s podlahovým vykurovaním by uvedené hodnoty mali byť 1,8% a 0,3 %.



Panely sa môžu položiť na vyhrievaný podklad za predpokladu, že maximálna povrchová teplota podlahy je 27 °C. Podlahové vykurovanie by sa malo jeden deň pred inštaláciou vypnúť a po položení panelov počkať ďalší deň a postupne zapínať podlahové vykurovanie (zvyšovaním teploty o 5°C za deň). Podlahu je možné inštalovať nad vodné alebo elektrické podlahové vykurovanie (zapustené do podkladu), ktoré zaručuje vyššie uvedené teplotné rozsahy. Neodporúča sa inštalácia priamo na elektrickú vykurovaciu rohož.



Uistite sa, že podklad je suchý, rovný, stabilný a bez mastnoty alebo chemikálií. Všetky vystupujúce nerovnosti odstráňte alebo vybrúste. Pred inštaláciou je potrebné podklad dôkladne pozametať a povysávať, aby sa odstránili všetky nečistoty. Všetky závažnejšie chyby podkladu a veľké trhliny sa musia odstrániť.



Pred inštaláciou a počas nej kontrolujte panely pri optimálnych svetelných podmienkach. Nepoužívajte chybné panely.

# MONTÁŽ



MADE IN  
EUROPE

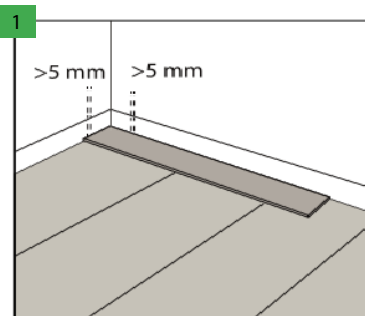
WOODRIC  
CLICK

## POKLÁDKA PANELOV:

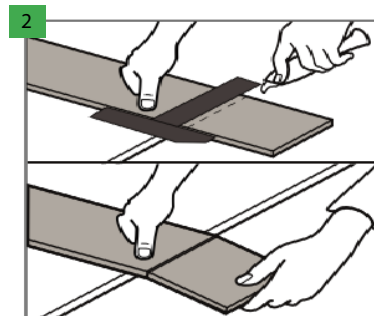
teplota: 18-30°C

vlhkosť: 40-65 %

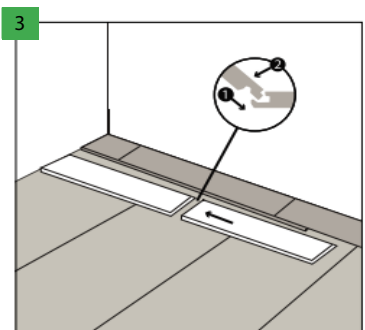
podklad pod podlahou min. 15°C



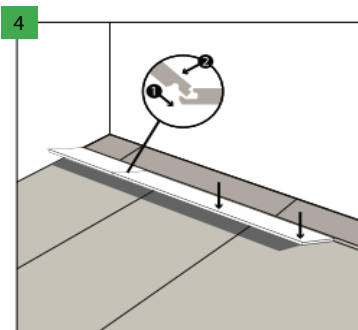
Po obvode pri stenách nechajte 5 mm medzery na vyrovnanie lineárnej rozložnosti podlahy. Maximálna plocha, ktorú možno položiť bez dodatočných škárov, je 200 m<sup>2</sup>. Pri väčších plochách zväčšite všetky škáry na 10 mm. Maximálna dĺžka podlahovej plochy, ktorú je možné položiť v jednom smere bez dodatočných dilatačných škárov, je 20 metrov. Pri väčších dĺžkach zväčšite všetky škáry na 10 mm.



Pri dodatočnom rezaní podlahových panelov odrežte hornú vrstvu nabruseným nožom a rýchlym pohybom odломte časť panelu a položte ho na okraj. Okrem toho sa podlahové panely dajú ľahko rezať elektrickou pílovou.



Podlahové panely sú na krátkej a dlhej strane vybavené zámkkami. Najskôr k sebe pripojte krátke strany susedných panelov.



### UPOZORNENIE!

Panely by sa mali klásť s presahom minimálne 30 cm. Šírka koncových radov panelov musí byť minimálne 10 cm.

Potom spojte zostavený rad s predtým položenými radmi dlhšou stranou. UPOZORNENIE! Pre skúsených inštalatérov sa odporúča druhý spôsob spájania panelov: inštalujte každý panel postupne k predtým položenému panelu. Za týmto účelom najprv zaistite zámok na krátkej strane panelu, spusťte panel pozdĺž dlhej strany, nechajte úzku medzera a potom panel mierne zdvihnite pod uhlom 20-25°, aby ste zaistili zámok na dlhej strane. Tento postup zapakujte pri ďalšom paneli.

# MONTÁŽ



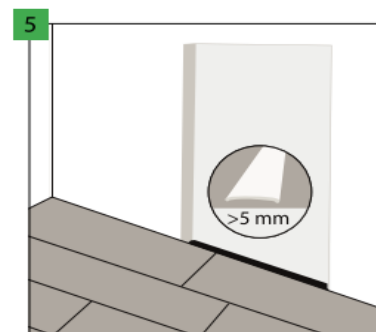
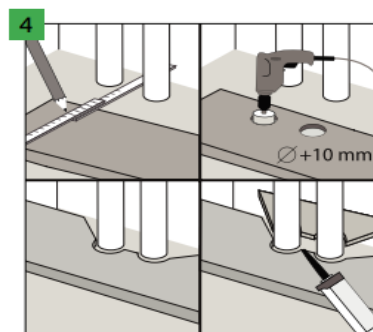
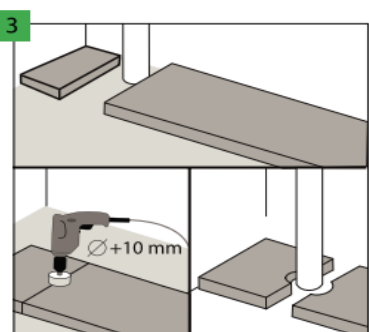
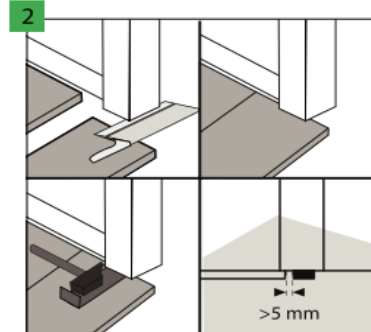
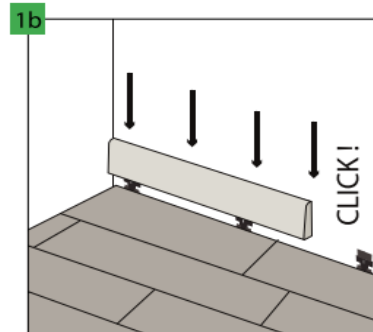
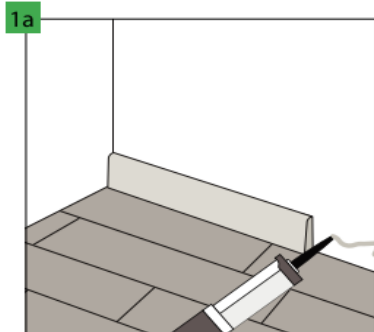
★ ★ ★  
MADE IN  
EUROPE  
★ ★ ★

WOODRIC  
CLICK

## POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY:

teplota: 18-30°C

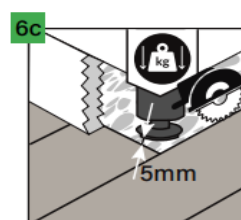
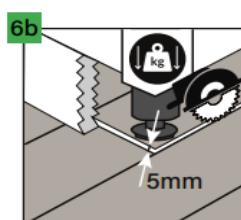
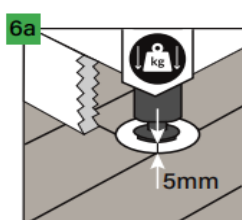
vlhkosť: 40-65 %



V prípade zvislých potrubí zabudovaných do podkladu nechajte okolo potrubia voľný priestor. Otvory pre rúrky vyvŕtajte vrtákom s priemerom o 5 mm väčším, ako je priemer rúrky.

Pri viacerých potrubiah vykurovacieho systému postupujte rovnako. Narezane panelové prvky spojte montážnym lepidlom na plastové prvky.

V dverových otvoroch medzi miestnosťami sa odporúča 5 mm dilatačná medzera, aby sa predišlo možným deformáciám v prípade: nepravidelného povrchu podlahy v susedných miestnostiach alebo používania podlahového vykurovania len v jednej zo susedných miestností alebo ak je podlahové kúrenie v oboch miestnostiach, ale s individuálnym regulátorm teploty. Ak je plocha podlahy väčšia ako 200 m<sup>2</sup> alebo dlhšia ako 20 m, dilatačné medzery sa musia zväčsiť na 5 mm.



Ak sú na podlahe umiestnené ľahké predmety (napríklad kuchynský nábytok, kuchynský ostrovček, vstavané skrine a iný nábytok pripojený na stenu), musia sa medzi nimi ponechať 5 mm dilatačné škáry. Na ponechanie dilatačných škár odporúčame tieto spôsoby:

6a. V podlahe vyrežte otvor pre nožičky s 5 mm medzerou na každej strane, aby sa zachovala dilatačná škára.

6b. Pomocou pily vyrežte podlahu a pozdĺž nábytku nechajte 5 mm dilatačnú škáru.

6c. Pokladku podlahy dokončite v primeranej vzdialosti (5 mm na každej strane) od ľahkého objektu.

# MONTÁŽ



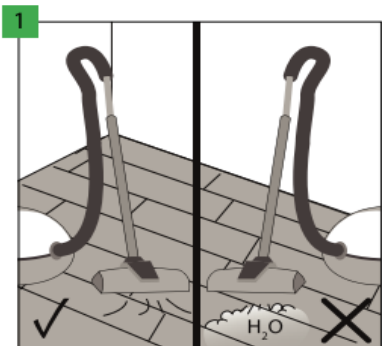
★ ★ ★  
★ MADE IN ★  
★ EUROPE ★  
★ ★ ★

WOODRIC  
CLICK

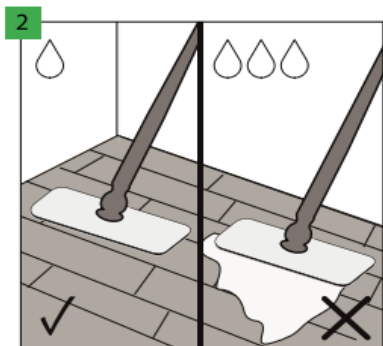
## PREVÁDZKA A ÚDRŽBA

teplota: 18-30°C

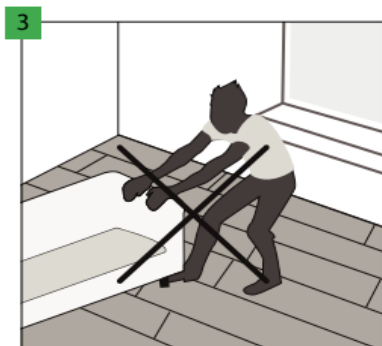
vlhkosť: 40-65 %



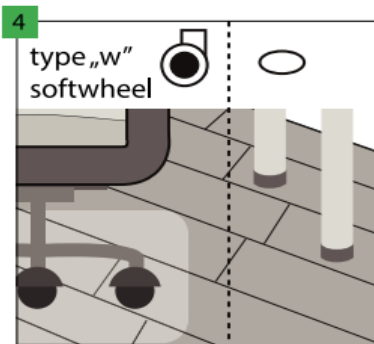
Podlahu Arbiton je možné čistiť vysávačom, ale je zakázané používať parné čistiace zariadenia.



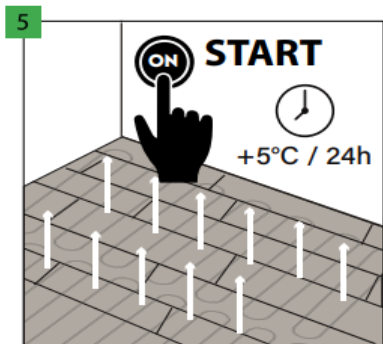
Podlahu Arbiton je možné čistiť vlhkým alebo mokrým mopom.



Presúvanie ľahkých predmetov po podlahe je zakázané. Mali by sa prenášať iba vtedy, keď sú zdvihnuté.



Používajte kancelárské stoličky s kolieskami typu W, ktoré navyše chránia podlahu vďaka ochrannej sieťke. Nohy nábytku by mali byť vybavené podložkami, napr. z plsti, ktoré chránia podlahu pred poškribaním.



Po položení podlahy a čakaní 24 hodín môžete zapnúť podlahové kúrenie, pričom nezabudnite postupne zvyšovať teplotu (5 °C za deň).

POZOR! Upozorňujeme, že maximálna teplota povrchu podlahy je 27°C.