

Obkladové panely Abitibi - návod k údržbě a instalaci

Vážení přátelé,

dostávají se Vám do rukou výrobky z USA, které se ve světě používají více než 50 let. Uvedený sortiment představuje rozsáhlou nabídku panelů s povrchovou úpravou dřeva, palubek, cihel, kamene, obkladaček a dále lišty celkem v 5 barvách, plastové zakončovací lišty a speciální lepidla.

UPOZORNĚNÍ: PŘED ZAČÁTKEM PRÁCE SI ŘÁDNĚ PROSTUDUJTE INSTALAČNÍ NÁVOD, PŘI JEHO NEDODRŽENÍ ZANIKÁ NÁROK NA REKLAMACI!!!

PŘI PRÁCI NEKUŘTE, NEPOUŽÍVEJTE LEPIDLO V BLÍZKOSTI OTEVŘENÉHO OHNĚ A VĚTREJTE!!

Důležité: dříve než začnete s instalací, překontrolujte správnost barevného odstínu panelů a zda povrch jednotlivých panelů není poškozen.

I. Instalace panelů ABITIBI s povrchovou úpravou dřeva, cihel a kamenů

Umístěte zkusmo panely na jejich budoucí místa. Ujistěte se, že všechny desky mají jeden odstín. Případné rozdíly se snažte minimalizovat.

Pracovní pomůcky: pracovní stůl, vodováha, jemná pila s drobnými zoubky, vrtačka, tlaková pistole na těsnící hmoty, vroubkovaná stěrka.

Příprava: panely se musí přizpůsobit prostředí, kam budou instalovány. Do místnosti je proto přineste 24 hodin před začátkem práce. Rozestavte panely po jednom podél stěn tak, aby obě strany byly volně přístupné vzduchu. V místech s větší vlhkostí, v suterénech nebo nevytápěných prostorách je třeba před obložením panely pro přizpůsobení ponechat v těchto místnostech 48 hodin.

Mezery: předejděte problémům s příliš těsně spojenými deskami. V bytových prostorách ponechte nahoře a dole mezeru o šířce 3 mm. Po stranách nechte místo asi 0,5 - 1 mm. V suterénu rezerva činí 6 mm nahoře i dole. Mezi jednotlivými deskami nechte minimálně 1 - 2 mm (přibližně tloušťka dvacetníku).

Parotěsná zábrana: je nezbytná jen v případě, že instalujete obložení na zdivo nebo do suterénních místností přibíjením na dřevěný rošt, kde fólie visí volně ve vytvořené mezeře. Jestliže je omítka nebo zdivo mokré, počkejte dokud důkladně neproschne. Potom teprve začněte s výše popsanou přípravou atd.

Obložení: v případě silně poškozené nebo nerovné zdi, umístěte na zeď podložné lišty. Kde je to nutné, odstraňte nerovnosti, aby konečným výsledkem byl absolutně rovný povrch. Desky můžete připevnit pomocí hřebíků nebo lepidla. Dodržujte přitom níže uvedený postup.

Upevnění desky:

Přibíjení: a) použijte barevně vhodné hřebíky - 25 mm délka pro přímé zatlučení do omítky nebo podložných laťek. V případě, že musíte přibíjet skrz lištu do zdi, použijte hřebíky dlouhé 41 mm.

b) desku umístěte na její budoucí místo a dole ji podložte vyrovnávací laťkou. Do každého horního rohu zatlučte jeden hřebík. Postupujte shora dolů (zabráníte tak vyboulení panelu), po všech vnějších hranách umístěte hřebíky s roztečí 15 cm. Každá ze čtyř stran musí být podložena rámovou konstrukcí, prostřední partie stačí přibíjet po 20 až 25 cm - maximální mezera ve středu může být 40 cm.

Lepení: použijte výhradně lepidlo v kartuši 310 ml a s označením LN 601 nebo LN 603 v plechovkách.

Lepidlo naneste na panel cca 6 mm širokých prouzcích a nechte cca 4 minuty zaschnout. Poté panel přiložte a pečlivě přitiskněte ke zdi.

Poznámka: přednostně doporučujeme lepení, pokud možno celoplošně.

Umístění prvního panelu: Uvědomte si, že správné umístění prvního panelu je klíčem k úspěšnému zvládnutí celé obkladové práce. Proto postupujte přesně podle těchto instrukcí.

a) Vždy začněte v rohu.

b) Řezejte, označujte a upravujte zásadně pouze vnitřní hranu, aby bylo zajištěno, že vnější hrana je naprosto svislá.

Lišty Abitibi Vám pomohou dokončit profesionální vzhled obložené místnosti.

Obložení vypadá jako nové po dlouhá léta, vyžaduje pouze minimální údržbu, nikdy ho nemusíte voskovat a stačí použít hadřík nebo mýdlo a vodu.

II. Instalace panelů ABITIBI s povrchovou úpravou obkladaček

Umístěte zkusmo panely na jejich budoucí místa. Ujistěte se, že všechny desky mají jeden odstín. Případné odstínové rozdíly se snažte minimalizovat.

Plánujte předem - přečtěte si celý návod. Promyslete si prostorové uspořádání panelů tak, aby došlo k co nejmenším ztrátám.

Pracovní pomůcky - pracovní stůl, vodováha, jemná pila s drobnými zuby, vrtačka, tlaková pistole na těsnící hmoty, vroubkovaná stěrka.

Materiál - lepidlo LN 603 v plechovkách 3,785 l a 946 ml
- prvotřídní silikonový tmel pro sanitární účely
- tam, kde jsou žádoucí, také bílé umělohmotné lišty k použití na vnějších rozích nebo lišty Pastel Trim

Příprava: panely se musí přizpůsobit prostředí, kam budou instalovány. Do prostor s normální vlhkostí stačí obložení přinést 24 hodin před započítím práce. V místech s větší vlhkostí, v suterénech nebo nevytápěných místnostech, je třeba panely ponechat 48 hodin. Rozestavte panely jen podél stěn tak, aby obě strany byly volně přístupné vzduchu.

Mezery: předejděte problémům s příliš těsně spojenými panely, a proto nechte mezi jednotlivými deskami 3 mm mezeru (asi tak na šíři spáry mezi obklady). Nejprve spáry vyčistěte technickým benzinem a poté je vyplňte bílou silikonovou těsnicí hmotou, aby vznikl dojem kachlikové spáry.

Užitečná rada - dobrým pomocníkem při spárování jsou vhodné zbytky (přířezy) z obložení, které se dávají mezi panely.

Příprava zdi: povrch zdi musí být pevný, hladký, čistý a suchý. Odstraňte tapety, staré barvy a malby, nebo poníčené omítky, malé kazy opravte a místa s velkými kazy odstraňte. Při instalování na nové zdivo počkejte až důkladně proschne. Ideálními povrchy jsou sádkokartonové desky, překližky a azbestocementové desky.

Lepení: použijte výhradně výše uvedená lepidla. Naneste tenkou vrstvu na zeď a nechte cca 5 min. zaschnout.

Položte panel lícem dolů - chraňte přitom jeho povrchovou úpravu. Vroubkovanou stěrkou rozetřete lepidlo po celé zadní straně desky. Roztírejte co nejvíce ke stranám. Nesmí existovat nenatřená místa!!!

Ve chvíli, kdy lepidlo zavadne, umístěte desku na zeď a pevně ji přitiskněte. Pracujte od středu ke krajům. Výsledkem musí být dokonalé přilnutí desky celou plochou. Odstraňte přebytečný tmel a lepidlo z povrchu pomocí technického benzínu. **Nepoužívejte rozpouštědla na laky.**

Výřezy: přesně si vyměřte a naznačte na panelech místo pro vyříznutí otvorů pro napojení baterií a odpadů. Po předvrtání zvětšete otvor na požadovaný rozměr vhodným nástrojem. Před nanesením lepidla přiložte panel „nasucho!“ a překontrolujte (stejný postup pro elektrické vedení).

Kde začít: zarysujte na zeď svislice, které označí budoucí umístění panelů. Pro zajištění stejné výšky si narýsujte navíc ještě jednu čáru horizontální. Nezapomeňte ponechat 3 mm mezeru mezi jednotlivými deskami pro těsnící silikon.

Poznámka: jestliže nepředpokládáte instalaci obkladačkových panelů do vlhkého prostředí, můžete tento panel položit svisle i vodorovně (týká se např. mezi pracovní desku a horní skříňky kuchyňské linky atd.).

První panel: začněte ve vnitřním rohu. Přiložte panel ke zdi. V případě potřeby orýsujte okraje desky za účelem postižení povrchových nerovností zdi. Okraj podle orýsování obrušte, nechte však mezeru pro těsnění silikonem. Naneste stěrkou lepidlo na panel i podkladovou plochu a začněte s prací.

Instalace panelů ABITIBI ve sprchových a vanových koutech

Prostory s vysokou vlhkostí: pro zachování vodotěsnosti celého obložení použitého v prostorech s vysokým procentem vlhkosti (jako např. vanové a sprchové kouty), je obzvláště důležité důkladné utěsnění všech deskových hran. Utěsňujte výhradně prvotřídním čistým bílým sanitárním silikonem. Obzvláštní pozornost vyžaduje okolí vodovodních trubek.

Upozornění: před spárováním vyčistěte mezery technickým benzinem. Dříve než začnete utěsňovat, nechte lepidlo do druhého dne proschnout. V opačném případě by mohlo dojít k odbarvení těsnícího prostředku. Před tmelením vany ji napusťte vodou. Toto může způsobit ještě drobný pohyb, takže mezera může být řádně vyplněna silikonem, což zajistí dobré utěsnění.

Sprchové kouty: neinstalujte obložení sprchových koutů širších než 1,2 m (šíře panelu). Spoje mezi panely s výjimkou rohů jsou nepřipustné. Rohy musí být důkladně utěsněny, stejně jako horní a dolní hrany desek a okolí vodovodních trubek. Před řezáním panelu si uvědomte, že je nezbytně nutné ponechat místo pro těsnicí hmotu.

K čištění koupelňových panelů použijte pouze vlhký hadřík, mýdlovou vodu, nebo saponáty jako je JAR atd. NIKDY nepoužívejte čisticí prostředky s brusivem (pískem) ani tekuté (např. CIF atd.) !!!

Spotřeba lepidel:

Panely : 2 kartuše LN 601 (310ml) cca na 1-2 panely - spotřeba je závislá na savosti podkladu, lepidlo se nanese několika vlnovkami (pouze pro panely, které nejsou určeny do vlhkého prostředí)
1 plechovka LN 603 (3,785 l) cca 2 panely - při celoplošném lepení přičemž lepidlo nanášíme stěrkou
2 plechovky LN 603 (946 ml) cca 1 panel

Lišty: 1 kartuše LN 601 (310 ml) 6 mm proužek lepidla cca 9,75 m
1 kartuše LN 601 (858 ml) 6 mm proužek lepidla cca 27 m

JD INTERIER,

Nitrianská 695/3, 95113 Branč, mob: +421 944 346 704,

e-mail: info@ekokupelne.eu, web: www.ekokupelne.eu