

## OTÁZKY A ODPOVĚDI.

Vážení přátelé po zaslání mnoha dotazů na otázku jestli je to marmolit musíme zdůraznit že **NE**. Naše obklady jsou vyrobeny z přírodních materiálů a tím jsou paropropustné. Marmolit paropropustný není. Flexibilní obklady při mrazech nepraskají odolávají a tím se neodlepí od zdi jako jiné materiály.

### **Jaká musí být teplota v prostoru místnosti kde chci řezat a lepit flexibilní obklady v zimním období?**

Teplota by se měla pohybovat minimálně **od + 3°C**. Jinak vzniká riziko že vám obklad popraská a znehodnotí se a u ostatních tvarů se může lámat při prudkém ohýbání.

### **Na jaké podklady je možné flexibilní obklady lepit?**

Lepit flexibilní obklady je možno na cokoli. Pokud lepíte na sádkartón, cementové desky, beton, zateplení, (OSB desky udělaný základ s perlínkou) je vhodné použít mrazuvzdorné jakékoli flexibilní lepidlo které navíc můžete koupit v bílé nebo šedé barvě záleží jakou chcete spáru. Savý povrch musí být vždy odprášen a napenetrován penetračním nátěrem D20 a u nesavých povrchů odmaštěn.

### **Je možné obklady použít na zaoblené stěny a sloupy?**

Ano, obklady jsou libovolně tvarovatelné (FLEXI), proto je můžete použít na stěny libovolného tvaru. Pro obklady rohů je vhodné obklad zahřát např. fénem či zapalovačem, čímž docílíte ještě lepší tvarovatelnosti.

### **Chtěl bych ohebný obklad použít na zeď za krbová kamna. Vzdálenost kamen od zdi bude kolem 30 cm. Nebude problém teplo?**

Obklady byly testovány proti požáru a na krby i kouřovody je běžně dodáváme. Byly testovány do 80°C. Důležité je vybrat správné lepidlo vhodné do těchto podmínek.

### **Je možné použít obklady na vlhkou nebo mokrou stěnu?**

V tomto případě je nutné se nejdříve zbavit vlhkosti. Pro podkladové plochy platí stejná pravidla jako v případě běžných obkladů.

### **Jsou obklady vhodné pro obložení uvnitř samotného bazénu?**

Do bazénu zásadně nedoporučujeme z důvodu ostrosti drčených kamínků. Mohlo by dojít k poranění. A při dlouhodobém působení vody, např. v bazénu může dojít vzhledem k tomu že jde o obklad z přírodních materiálů, k vyblednutí a navíc by byla velmi špatná údržba a čištění obkladů.

### **Jsou obklady vhodné pro prostory kde je bazén nebo do koupelen?**

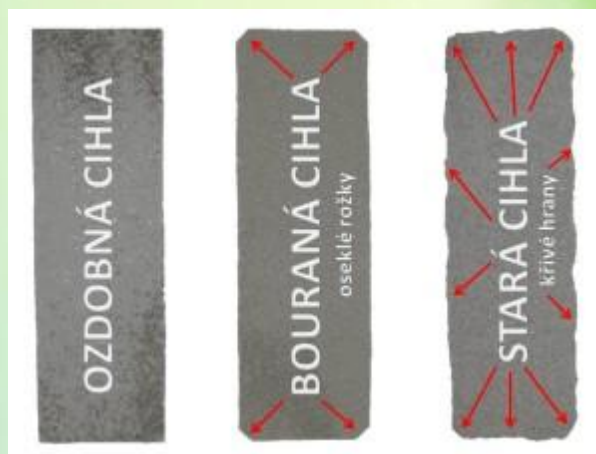
Ano, zde je možné obklady použít. Po našich zkušenostech je doporučujeme pro samotnou údržbu a sanitaci po nalepení celoplošně ošetřit **hloubkovou penetrací** a samotný obklad po uschnutí penetrace zase celoplošně minimálně 2x přelakovat lodním lakem. Pak je obklad nachystán pro vlhké prostředí.

### **Potřeboval bych jiný rozměr obkladu?**

Doporučujeme, pokud chcete svůj rozměr, tak podle velikosti koupit **tvar 50 x 50** a z těchto rozměrů si vyřezáte jakýkoli tvar a rozměr.

### **Jaký je rozdíl mezi ozdobnou, bouranou a starou cihličkou?**

Nabízíme tři druhy obkladů imitující cihly. Naše obklady můžete použít jako cihlové obklady do interiéru, jako obklad vnitřní, ale své uplatnění najdou i venku. Uvnitř se hodí k oživení části nebo celých stěn, dveří či oken. V zásadě nabízíme tři hlavní druhy cihlových flexibilních obkladů lišící se tvarem. Obklady tvaru ozdobná cihla mají pravidelný obdélníkový tvar a ostré rožky, bouraná cihla má oseklé rožky a stará cihla má vlnitý obdélníkový tvar, viz. nákres.



### **Jak mohu namáhat nebo ohýbat obklad maximálně?**

Obklad po nahřátí fénem nebo jakým koli tepelným zdrojem můžete ohnout až do 180°!!! Je velice nutné ohýbat obklad po nahřátí pomalu a hlídat ohýbanou hranu. Obklady jsou odolné po nalepení proti mrazu a horku. Více foto.



### **Jaká je životnost obkladů?**

Obklady prošly testováním životnosti ve zkušební laboratoři. K dnešnímu dni nemáme žádné reklamace. Dlouhá životnost obkladů vychází především z použití přírodních materiálů, drceného mramoru (pro obklady skála a kámen) a křemičitého písku (pro cihlové obklady). Takže životnost je jako u klasických obkladů.

### **Jaké obklady je vhodné použít na velké plochy, které jsou dlouhodobě vystaveny silnému slunečnímu záření.**

Sluneční záření má stejný vliv na obklady jako na jakékoli jiné stavební materiály. Po určitých letech se určitě % sníží minimálně pigment barev, ale nemá to vliv na kvalitu obkladu. Jedná se jen o velmi tmavé barvy černá, rudě červená, aj.