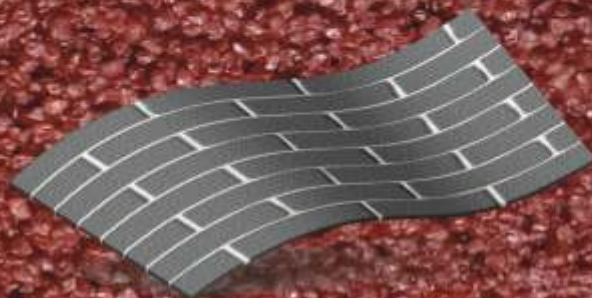


# delap



## Flexibilní kamenné obklady pro interiéry i exteriéry



**KORAL**

ukázka stříhu Skála



**ANTIK**

ukázka stříhu Kámen



**PÁLENÁ**

ukázka stříhu Ozdobná cihla



**KRÉTA**

ukázka stříhu Bouraná cihla



Více informací o střížích a způsobu lepení naleznete po načtení QR kódu na stránkách [www.delap.cz](http://www.delap.cz)



Všechny obklady lze objednat v libovolném výše vyobrazeném tvaru stříhu.



**ALPOK**

ukázka stříhu Skála



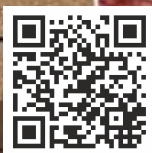
**ŽULA ŠEDÁ**

ukázka stříhu Stará cihla



**ČISTÝ MARON**

ukázka stříhu Ozdobná cihla



**SIENA**

ukázka stříhu Bouraná cihla



**SEVILA**

ukázka stříhu Stará cihla



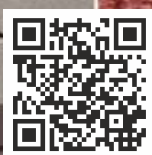
**KALCIT**

ukázka stříhu Skála



**HŘENSKO**

ukázka stříhu Kámen



**ANDOK**

ukázka stříhu Minikámen





## ITACA

ukázka stříhu Ozdobná cihla



## ČEDIČ

ukázka stříhu Skála



## MADAGASKAR

ukázka stříhu Kámen



## CAROLITH

ukázka stříhu Haklík

Tyto flexi obklady jsou věrnou imitací přírodního kamene. V naší nabídce máme ohebné obklady 24 barev, z toho 12 speciálně namíchaných s tzv. fleky. Každý obklad může být v 10 tvarech provedení. Kamenné obklady jsou vyrobeny z nejkvalitnějších materiálů, a to z drceného mramoru a přírodního křemičitého písku speciální technologií, díky které obklad drží pohromadě a je možno ho ohýbat a stříhat. Pro tento jedinečný obklad je charakteristická lehkost ( $4,5 \text{ kg/m}^2 \pm 0,5 \text{ kg}$ ), ohebnost, pružnost, odolnost a stálobarevnost. Flexibilní obklady jsou omyvatelné, odolné proti mrazu i vysokým teplotám, paropropustné a mohou se stříhat nůžkami. Použití na sokly a fasády domů, obložení krbů, studní, říms, kleneb, plotů aj. Je možné obložit i dřevěné plochy, sádrokarton, RT desky, sololit, staré kachličky, kov, plech či plast.

Delap, s.r.o. | Sokolohradská 8 | 583 01 Chotěboř  
telefon: +420 569 621 612 | e-mail: info@delap.cz

[www.delap.cz](http://www.delap.cz)

Více informací o střížích a způsobu lepení naleznete po načtení QR kódu na stránkách [www.delap.cz](http://www.delap.cz)