



SURFACE INNOVATION<sup>INC</sup>



Flexible Stone Veneers

(flexibilný kamenný obklad)



## Ohybné kamenné dyhy

Nová unikátna povrchová úprava pre architektov, dizajnérov, stavitel'ov, výrobcov nábytku, či pre akékoľvek iné priestory! Kamenné dyhy sú jednoduché čo sa týka použitia, inštalácie i prepravy samotnej. Výsledkom ich použitia je úžasná a pritom úplne jednoduchá povrchová úprava, ktorá poskytuje nielen vznešený vzhľad, ale aj hodnotu.



## Kamenná dyha

Kráša pravej bridlice je teraz dostupná v ľahkých ohybných kamenných plátoch, ktorých použitie je limitované len vašou predstavivosťou.

Dyhy môžete umiestniť kamkoľvek chcete.

- 18 rôznych farieb
- vhodné pre interiér aj exteriér
- vhodné pre vlhké prostredie
- umiestniteľné na stĺpoch, nábytku, pri osvetlení, značení, ako dekorácia a obklad stien



## Unikátnosť

**Kamenná dyha** je výnimočná nielen svojou štruktúrou spevnenou polyesterom, ale najmä svojou ľahkosťou. A preto môže nahradiť množstvo používaných materiálov na rôznych povrchoch. A čo viac, zvýraznenie prirodzenej krásy kameňa je jednou z najväčších výhod. Drsný kamenný povrch však musí byť ošetrený prírodnými náterovými hmotami.





## Inovatívna „úsporná“ technika

Redukované emisie oxidu uhličitého.

Produkty novej povrchovej úpravy vážia podstatne menej ako klasické kamene, to má za následok výrazné zníženie nákladov na dopravu a najmä uhlíkových emisií!

## Efektívne využitie prírodných zdrojov

Bridlica, pieskovec a žula sú neobnoviteľné zdroje energie, ktoré by mali byť používané zodpovedne. Naše kamenné dyhy sú niekoľkokrát tenšie ako klasické produkty, a tým zvyšujú účinnosť použitia.

## Technické vlastnosti:

Hmotnosť: 1,2-1,6 kg/m<sup>2</sup>

Podklad: sú vhodné pre väčšinu stavebných povrchov.

### Rozmer tabule:

- 610 x 1220 mm, približne 2-2,5mm hrubá.
- Iné rozmery sú k dispozícii pri výbere farieb - na objednávku.

Lepidlá: PUR kompatibilné lepidlá.

Rezanie: nožnice na plech, kotúčová píla s rezným kotúčom, laminátový nôž.

Ošetrovanie: drsný kamenný povrch musí byť pred manipuláciou ošetrený klasickými prírodnými náterovými hmotami.

[www.kamennedyhy.sk](http://www.kamennedyhy.sk)

