

# Energetsko varčne okenske police iz umetnega kamna

Okenske police iz umetnega kamna so izdelane po posebnem tehnološkem postopku iz kristalnih kamenin, ki jih veže naravna akrilna smola. Tako izdelani kamniti elementi se odlikujejo z visoko kvaliteto in imajo gladko, sijajno ter neporozno površino. Okenske police iz umetnega kamna so namenjene za ZUNANJO in NOTRANJO uporabo.



## PREDNOSTI ENERGETSKO VARČNIH POLIC IZ UMETNEGA KAMNA

Odporne so na vse vremenske vplive, UV-žarke, kisline, luge in soli. Ne vpijajo tekočin – vode, rdečega vina, olja, blata, rje ... zato na polici ne ostajajo madeži.

Velika izbira različnih kamenin in pigmentov omogoča oblikovno in estetsko dovršene izdelke v 14-tih barvah.

Primerne za **ENERGETSKO VARČNE OBJEKTE  $U=0,7 \text{ W/mK}$** .

Vse to so poglavite prednosti pred policami iz naravnega kamna in drugih materialov.



### 25-LETNA GARANCIJA

Zagotavljamo vam dolgo življenjsko dobo. Kvaliteta materiala in izdelava polic iz umetnega kamna je preizkušena na Zavodu za gradbeništvo Slovenije (ZAG) leta 1998, 2008 in 2010.

## Pozdravljeni v svetu barv okenskih polic



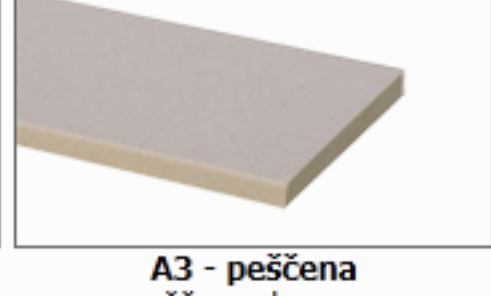
A1 - enobarvna bela  
moderna in elegantna



A2 - belo svetlo siva  
še vedno moderna



A3 - belo temno siva  
temnejša za drzne



A3 - peščena  
peščena eleganca  
neutralna, ki sovпадa z  
vsemi barvnimi odtenki oken



A5 - peščeno rjava  
lepo se poda k rjavim oknom



A6 - svetlo rumena  
nežna, ki pozivi se  
ujema z naravno barvo lesa



A7 - svetlo zelena  
umirjeno zelena



A8 - oranžna  
toplina narave



A9 - peščeno oranžna  
nežna toplina narave



A10 - kakav rjava  
primerena za rjava okna



A11 - svetlo sivo zelena  
zelena sivina



A12 - svetlo sivo črna  
granitno siva



A13 - svetlo siva  
nežna sivina



A14 - temno siva  
siva eleganca

**A1, A2 in A3** so barve v svetlem belem tonu in se najbolje prilegajo najpogostejiš belim okenskim okvirjem.  
**Barve A11, A12, A13, A14** se prilagajajo sivim tonom oken.

Izbrali boste **okenske police iz umetnega kamna**, ker so:

- **Moderne**, trdne, elastične ter se tehnološko in barvno ujemajo s PVC, lesenimi in aluminijastimi okni,
- **neporozne** ter imajo gladko in sijajno površino,
- odporne na vse vremenske vplive, UV-žarke, soli, kisline, ... in **NE VPIJAJO** vode,
- primerne za **ENERGETSKO VARČNE OBJEKTE ( $U = 0,7 \text{ W/mK}$ )**,
- preizkušene na Zavodu za gradbeništvo Slovenije,
- izdelane v Sloveniji

Primerne so za **vse bivalne prostore, presegajo gradbene normative in zadovoljijo želje vsakega kupca.**