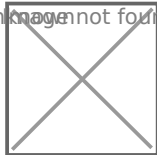
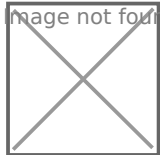


# VP Skala ohnivá



## Ceny

Obklad (m<sup>2</sup>) - 42.90 Eur

## Farby:

- Červená

- Béžová

- Hnedá

- Tehlová

## Popis

Súčasným trendom vo výbere farieb sú odtiene oranžovej, preto je Skalu Ohnivú vhodné kombinovať s prvkami oranžových ale i okrových farieb. V ponuke máme odtieň ohnivočervený, ktorý svojou výraznou farbou rozžiarí i nevýrazné miesta. Pre jemnejší romantický dojem je skôr vhodný odtieň bledej. Jednoduchá montáž. Uloženie bez špár.

## Technické údaje

	Plošný prvak	Rohovka
<b>Balenie</b>	0,5 m <sup>2</sup>	26 ks
<b>Počet kusov v m<sup>2</sup></b>	30 celých kusov + 2 rohovky	
<b>Rozmer</b>	38,8 x 8,6 x 4,5 cm	21,5 x 8,6 cm
<b>Rohový kus</b>	1 kus	hrúbka do 4 cm
<b>Váha bal</b>	44 kg	0,9 kg/ ks

## Návod na montáž

Lepenie. Jednotlivé kusy obkladov doporučujeme vyberať vždy z viacerých balení aby sa rovnomerne premiešali prípadné farebné rozdiely. Obklady je nutné zbaviť prachu a nečistôt, rubovú stranu doporučujeme mierne navlhčiť, lepidlo nanesieme zubovou stierkou na podklad, pre zvýšenie prídržnosti nanesieme lepidlo v tenkej vrstve i na rubovú stranu obkladu a uložíme ho, pričom obklad mierne zaklepeme gumovým kladivom do naneseného lepidla. Pre lepenie obkladov v interiéri a exteriéri odporúčame použiť vysokokvalitné flexibilné lepidlo pre náročné klimatické podmienky a zataženie, **KGF 65** triedy C2TE S1. Jedno 25 kg balenie spotrebujete na cca 5-8m<sup>2</sup> obkladu.

Nalepené obklady treba chrániť po dobu 24 hodín pred dažďom a priamym slnkom. Finálnou úpravou obloženej steny je impregnačný nástrek **BProtect**, ktorý je vysoko účinnou hydrofóbnou a olejofóbnou ochranou obkladových prvkov na vodnej báze s obsahom nano častíc. Viac informácií o impregnácii tehlových pásikov nájdete v článku **Impregnácia obkladových prvkov**.

Škárovanie obložených plôch sa robí až po dokonalom vyschnutí a vyzretí lepidla. Pred škárovaním je treba škáry navlhčiť, aby došlo k opláchnutiu prachu a celoplošnému navlhčeniu škáry. Škárovať môžeme tiež dvomi spôsobmi.

1) „quick-mix škárovanie FM“ - polosuchá metóda škárovania, keď správne pripravená škárovacia malta **FM** po uchopení do dlane a následnom stlačení do tvaru guličky zanechá dlaň čistú. Škárovacia malta sa vtláča do škár pomocou oceľovej škárovačky. Škáru vytvarujeme pomocou drevnej rukoväte štetca, pričom dbáme o rovnaký uhol počas celej doby tvarovania škáry, prípadne pomocou gumených hadíc požadovaných priemerov, škárovacím železom a pod. **Pracovný nástroj**, ktorým upravujete škáry, **nenamáčajte** v priebehu práce **do vody**. Finálne očistenie plochy sa robí ľahkým pozametaním pomocou metličky. Spotreba cca 4,5 až 7,5 kg v závislosti od šírky škáry a jej vyplnenia.

2) „quick-mix škárovanie FM-X“ - vytláčanie škárovacej hmoty **FM-X** pomocou vytláčacích vrecúšok alebo pištolí. Škárovacia hmota **FM-X** obsahuje chemické prísady, ktoré umožňujú tento druh spracovania. Po nanesení škárovacej hmoty do škáry necháme hmotu odstáť, kým nenadobudne polosuchý stav. Spotreba i následné spracovanie je rovnaké, ako v prípade 1)

S akou rezervou pri nákupe obkladu treba rátať (odpad) záleží od členitosti podkladu, na ktorý sa bude obklad lepiť a pri obkladoch so škárami aj od zvolenej šírky škár. O tejto rezerve rozhoduje obkladač. Orientačne môžeme počítať pri obkladoch bez škár s rezervou cca 5%, pri pravidelných obkladoch so škárami s rezervou 5 až 10% a pri nepravidelných obkladoch s rezervou 10 až 15%.

\*pokyny na prípravu konkrétnych typov podkladových stien nájdete v článku **Úprava podkladových stien**

\*informácie o výkvetoch a možnostiach ich prípadných reklamácií nájdete v článku **Niečo o výkvetoch**