

KS KN Vápenec 6



Ceny

Obklad (m2) - 14.40 Eur

Popis

Táto dlažba je vyrobená z prírodného kameňa, z vápenca. Žltá sfarbený kameň nie je vhodný iba na dlažby, ale aj ako obkladový kameň.

Technické údaje

Technické údaje:	rozmery:	15 až 40 cm
	hrúbka:	2 až 3 cm
	hmotnosť:	50 kg/m²

Návod na montáž

Na lepenie odporúčame lepiacu maltu NVL-300 (0,21 €/kg - šedá) - tzv. lepenie „na buchty“. Pri tomto lepení musí mať maltové lôžko, do ktorého osádzame dlaždice, minimálne 2 cm a používa sa zároveň na vyrovnanie prípadných nerovností podkladu. Spotreba je cca 1,5 kg/m² pri vrstve malty 1 mm. Ak osádzame dlažbu do lepiacej malty NVL-300 tak, že vytlačená malta celkom vyplní škáry medzi lepenými prvkami, môžeme ju v jednej operácii použiť aj na vyškárovanie: prebytočnú maltu zoškrabeme suchou murárskou lyžicou a po primeranom zatuhnutí malty škáru uhladíme vhodným nástrojom úmerným veľkosti škáry. Pri úprave škáry nepoužívajte vodu, aby nedošlo k vytvoreniu cementového závoja, prípadne k ušpineniu lícnej plochy. Úplne odlišný spôsob škárovania je škárovanie namokro, pri ktorom úmyselne vytvárame na povrchu dlažby „patinu“, ktorá budí dojem stariny. Pri tomto spôsobe musíme najskôr nalepenú dlažbu (škáry ostávajú voľné bez lepiacej malty) dôkladne natrieť prípravkom EKOSTONE (15,26 €/l), spotreba cca 10 m²/ liter pri jednom nátere. Po 6 až 12 hod. po neriedenom nátere - v závislosti od teploty - vylejeme na dlažbu riedku škárovaciu hmotu FM (0,35 €/kg - šedá), spotreba cca 5 až 8 kg/m² v závislosti od hĺbky a šírky škáry, a dôkladne rozmetáme do škár. Necháme chvíľu zavädnuť a plošne opakovane zmyvame pokiaľ vzhľad dlažby nebude vyhovovať našim predstavám. Po ďalších 6 až 12 hod. sa vykoná druhý ochranný náter, ktorým spevňujeme škáry a čiastočne zvýrazníme farby.