

Vzorkovna stavebních materiálů při SPŠ stavební Opava

Typ	Dokončovací práce
Název	Obklad do koupelen
Výrobce	Raco
Použití	Obklad nebo také obkladový prvek je tenkostěnný stavební prvek používaný především k obložení stěn a fasád. Použití hlavně ve vlhkých provozech, koupelnách, wc a kuchyních.



Zdroj: <http://www.stavba-domu.cz/repository/image/galerie/norma/obklady-do-koupelny.jpg>

Popis

Materiál	Keramika, kámen
Rozměr	Tloušťka
	7 - 12 mm bytové prostory
	12 - 20 mm sklady, dílny,...
Druhy dlaždic	Glazované nebo neglazované
Podkladní vrstva	Lepící tmely + penetrace
Životnost	cca 40 let
Spáry	Vyplněny hydrofobní spárovací hmotou v libovolné barvě
Zajištění stejných spár	Pomocí plastových křížků vložených mezi obkladačky
Tvar obkladu	Čtverec, obdelník, pásy, mozaiky, nepravidelný tvar (kámen)

Specifické vlastnosti

Vypalování (keramika)	1000 - 1250 °C
Nasákavost	10 - 3 %

Poznámky
