



BAREVNOST OMÍTEK, ÚPRAVA STĚN, OBKLADY SANITÁRNÍCH UZLŮ

ZÁKLADNÍ BAREVNOST VEŠKERÝCH VNITŘNÍCH OMÍTEK (MIMO STROPŮ):
BARVA BÍLO BÉŽOVÁ - ODSŤÍN SLONOVÁ KOST, POPŘÍPADĚ PŘÍRODNÍ LEN

D1	KERAMICKÝ OBKLAD, TL. 9 mm, ODSŤÍN GRIGIO ŠEDÝ ROZMĚR 30x60 POVRCH MATNÝ-V3
D2	BETONOVÁ STĚRKA
D1	LAMINO OBKLAD NA VÝŠKU MÍSTNOSTI, ODSŤÍN DUB KAISERBERG
D2	LAMINO OBKLAD NA VÝŠKU MÍSTNOSTI (NENÍ-LI UVEDENO JINAK), ODSŤÍN ANGORSKÁ ŠEDÁ
D3	PŘÍČKY MEZI WC - LAMINO ODSŤÍN RAL 1014

PODLAHOVÉ KRYTINY

PVC KRYTINA				1.PP (m²)	1.NP (m²)	2.NP (m²)	CELK. (m²)
A1		PVC AKUSTICKÁ KRYTINA PRO KOMERČNÍ POUŽITÍ S MRAMOROVOU STRUKTUROU, ODSŤÍN HNĚDÝ 3232, TL.2,6 mm, PROTISKLUZNOST R10, ≥ 15 dB		260,0	165,0	13,0	438,0
A2		PVC AKUSTICKÁ KRYTINA PRO KOMERČNÍ POUŽITÍ S MRAMOROVOU STRUKTUROU ODSŤÍN ŠEDÝ 3146, TL.2,6 mm, PROTISKLUZNOST R10, ≥ 15 dB		80,0	47,0	-	127,0
A3		PVC AKUSTICKÁ KRYTINA PRO KOMERČNÍ POUŽITÍ S MRAMOROVOU STRUKTUROU ODSŤÍN SVĚTLÉ ŠEDÝ 2821, TL.2,6 mm, PROTISKLUZNOST R10, ≥ 5 dB		-	4,0	4,0	8,0
SAMETOVÝ VINIL				1.PP (m²)	1.NP (m²)	2.NP (m²)	CELK. (m²)
B1		SAMETOVÝ VINIL, TL. 4,3 mm, ODSŤÍN SMOKE POVRCH - VLÁKNO 100% NYLON 6.6 HUSTOTA VLÁKNA 70-80 MILIONŮ VLÁKEN /m2 LAMELY 100/25cm		-	156,0	190,0	346,0
B2		SAMETOVÝ VINIL, TL. 4,3 mm, ODSŤÍN CALGARY/SUEDE POVRCH - VLÁKNO 100% NYLON 6.6 HUSTOTA VLÁKNA 70-80 MILIONŮ VLÁKEN /m2 ŠÍŘKA ROLE 2m		-	30,0	-	30,0
B3		SAMETOVÝ VINIL, TL. 4,3 mm, ODSŤÍN CANYON/STONE POVRCH - VLÁKNO 100% NYLON 6.6 HUSTOTA VLÁKNA 70-80 MILIONŮ VLÁKEN /m2 ŠÍŘKA ROLE 2m		-	39,0	215,0	254,0
B4		SAMETOVÝ VINIL, TL. 4,3 mm, ODSŤÍN PŘECHOD SILVER/ANTRACIT (U VSTUPU SILVER, K OKNŮM ANTRACIT) POVRCH - VLÁKNO 100% NYLON 6.6 HUSTOTA VLÁKNA 70-80 MILIONŮ VLÁKEN /m2 ŠÍŘKA ROLE 2m		-	-	50,0	50,0
B5		SAMETOVÝ VINIL, TL. 4,3 mm, ODSŤÍN STONE POVRCH - VLÁKNO 100% NYLON 6.6 HUSTOTA VLÁKNA 70-80 MILIONŮ VLÁKEN /m2 ŠÍŘKA ROLE 2m		-	-	25,0	25,0
KERAMICKÁ DLAŽBA				1.PP (m²)	1.NP (m²)	2.NP (m²)	CELK. (m²)
C1		KERAMICKÁ DLAŽBA, TL. 10 mm, ODSŤÍN BETONOVÝ-SVĚTLÉ ŠEDÝ ROZMĚR 30x30 POVRCH MATNÝ-V3 PROTISKLUZNOST - R10 B OTĚRUVZDORNOST - PEI 4		75,07	167,38	118,60	361,05
C2		KERAMICKÁ DLAŽBA, TL. 10 mm, ODSŤÍN BETONOVÝ-TMAVÉ ŠEDÝ ROZMĚR 30x30 POVRCH MATNÝ-V3 PROTISKLUZNOST - R10 B OTĚRUVZDORNOST - PEI 4		83,27	27,96	30,76	141,99
C3		KERAMICKÁ DLAŽBA, TL. 10,5 mm, ODSŤÍN BETONOVÝ-ŠEDÝ POVRCH MATNÝ-V3 PROTISKLUZNOST R11 ROZMĚR 60x60		-	-	3,52	3,52

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR RAMÍK	SAFETY PRO SAFETY PRO s.r.o. PŘEROVSKÁ 434/60 779 00, OLOMOUČ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JAN ŠUBRT		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR RAMÍK		
INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc, 779 00	PROFESE	INTERIÉR
AKCE: NÁSTAVBY A STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR BUDOVY A, PF UPOL PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY		STUPEŇ PD	DPS
		Č. ZAKÁZKY	-
		DATUM	03/2023
		FORMÁT	8 A4
		MĚŘÍTKO	1:100
PŘÍLOHA:		Č. PŘÍLOHY	Č. SOUPRAVY
PŮDORYS 2.NP - BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ		D.1.4.7.7	