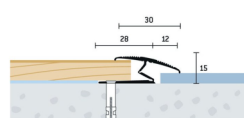


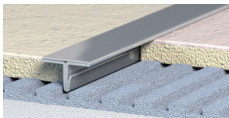
PODLAHOVÉ DILATACE

--- --- PŘECHODOVÁ ZAPUŠTĚNÁ LIŠTA - DLAŽBA/VINYL



- Nerezový přechodový profil pro tl. vrstvy 0-10 mm
- Montáž šroubováním nebo lepením na vysokopevnostní lepicí tmel
- Povrchová úprava kartáčovaná nerez
- Výška lišty 2,5 mm

--- --- LIŠTA DĚLÍCÍ "T"



- Nerezový přechodový profil pro tl. vrstvy 0-10 mm
- Osazení do flexibilního lepidla
- Povrchová úprava kartáčovaná nerez
- Výška 9 mm, šířka 14 mm

SPECIFIKACE POVRCHŮ PODLAH

VinyI01



ZÁTĚŽOVÁ HETEROGENNÍ VINYLÓVÁ PODLAHA

Technická specifikace:

- Produkt je tvořen kompaktním podkladem, výztužnou mřížkou ze skelných vláken, vrstvou nesoucí tištěný dekor, transparentní nášlapnou vrstvou, povrchovou úpravou Protecsol2 nevyžadující aplikaci ochranných emulzí po celou dobu užívání a vysoce odolnou vůči chemikáliím (Savo, Sporitol, Citrosteril, Barnalovo činidlo, Karbolfuchsin).
- Rozměr: š. role 2 m, celková tloušťka 2 mm, tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm
 - Reakce na oheň: Bfl-s1
 - Třída zátěže: 34/43
 - Protiskluznost: kluznost za mokra R10
 - Hmotnost: 2 635 g/m²
 - Odolnost vůči bodové zátěži: 0,03 mm
 - Kročejeová neprůzvučnost: 8 dB
 - Ostatní: TVOC po 28 dnech dle ISO 16000-6 je < 10 µg/ m³, bez obsahu jedovatých ftalátů, těžkých kovů a ostatních látek spadajících do skupiny CMR (karcinogeny, mutageny, reprotoxika). Pokládka lepením, dodávka se soklovým fabiónem v. 100 mm. Pokládka dle technologického postupu výrobce, platného v době realizace. Vytvoření vzorové pokládky s nutným schválením investorem.

Ker.dI.01



KERAMICKÁ DLAŽBA

Technická specifikace

- Typ produktu: Keramická dlažba slinutá, glazovaná
- Rozměr: 600x600 mm, tl. 10 mm
- Odstin/barva: šedá
- Povrch: hladký/matný
- Protiskluznost: R10/B
- Otěruvzornost: PEI 5
- Ostatní: Všechny typy povrchů podlah nutno vyzkoušovat před zahájením stavby a schválit investorem stavby. Na tmel s použitím spárovací malty typ „B“ – základní nátěr, jednosložková stěrková hydroizolace, flexibilní lepicí malta (C2TE), spárovací malta dle předloženého vzorku - nechat schválit investorem. Pokládka dle technologického postupu výrobce, platného v době realizace. Vytvoření vzorové pokládky s nutným schválením investorem.

Ker.dI.02



KERAMICKÁ DLAŽBA

Technická specifikace

- Typ produktu: Keramická dlažba slinutá, glazovaná
- Rozměr: 600x600 mm, tl. 10 mm
- Odstin/barva: bílošedá
- Povrch: hladký/matný
- Protiskluznost: R11/B
- Otěruvzornost: PEI 5
- Ostatní: Všechny typy povrchů podlah nutno vyzkoušovat před zahájením stavby a schválit investorem stavby. Na tmel s použitím spárovací malty typ „B“ – základní nátěr, jednosložková stěrková hydroizolace, flexibilní lepicí malta (C2TE), spárovací malta dle předloženého vzorku - nechat schválit investorem. Pokládka dle technologického postupu výrobce, platného v době realizace. Vytvoření vzorové pokládky s nutným schválením investorem.

SPECIFIKACE POVRCHŮ STĚN

Om01

ŠTUKOVÁ OMÍTKA

- Štuková omítka bude provedena ve všech prostorech mimo části určené k obložení keramickým obkladem.
- Následně bude provedena interiérová výmalba barvy bílé. V učebnách, denních místnostech dílen, na chodbě a v dílnách doplněná do výšky 1,50 m o omyvatelný nátěr.
- Barevný odstín: Interiérový nátěr - barva bílá
- Omyvatelný nátěr - smetanová zmrzlina

Obkl01

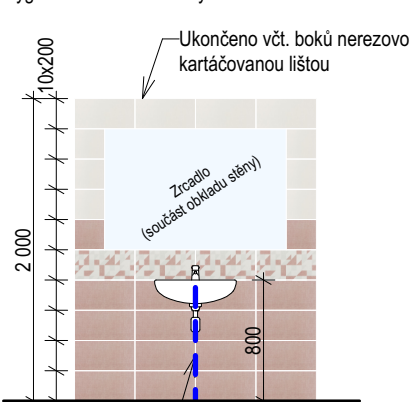
KERAMICKÝ OBKLAD STĚN V HYG. ZÁZEMÍ

Technická specifikace

- Typ produktu: Keramická obkladačka 200x400 mm
- Rozměr: 200x400 mm tl. 7 mm
- Odstin/barva: kombinace ze tří druhů obkladů (viz schéma), slonová kost, červená, červená vzorovaná
- Povrch: hladký/matný
- Spárování v bílé barvě, š. spáry 2 mm
- Obklad ukončen nerezovou lištou

Schéma obkladu stěn v hygienickém zázemí

Hygienické zázemí - dívky



Vždy začínat spárou nebo osou obkladu na osu zdi nebo zařizovací předmět

Obkl03

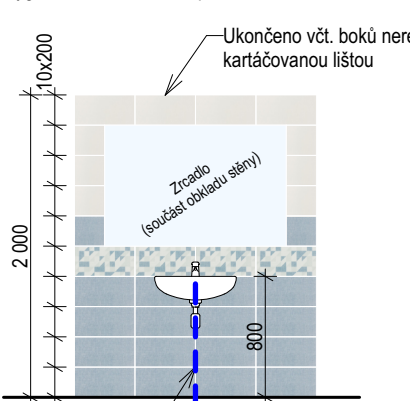
KERAMICKÝ OBKLAD STĚN V HYG. ZÁZEMÍ

Technická specifikace

- Typ produktu: Keramická obkladačka 200x400 mm
- Rozměr: 200x400 mm tl. 7 mm
- Odstin/barva: kombinace ze tří druhů obkladů (viz schéma), slonová kost, modrá, modrá vzorovaná
- Povrch: hladký/matný
- Spárování v bílé barvě, š. spáry 2 mm
- Obklad ukončen nerezovou lištou

Schéma obkladu stěn v hygienickém zázemí

Hygienické zázemí - chlapci



Vždy začínat spárou nebo osou obkladu na osu zdi nebo zařizovací předmět

VYPRACOVAL	HIP	ZODPOVĚDNÁ OSOBA	OPRAVNĚNÁ OSOBA		ČÍSLO VÝTISKU
Ing. Marie Danielová	Bc. Luďek Nedělka	Bc. Luďek Nedělka	Ing. Milan Oplištil		
STAVEBNÍK	Střední pedagogická škola Boskovice, příspěvková organizace, Komenského 5, 680 11 Boskovice			DATUM	05/2025
NÁZEV AKCE	SPgŠ Boskovice – „Výstavba nových prostor pro vzdělávání“			REVIZE	
NÁZEV ČÁSTI	D.1.1. Architektonicko stavební řešení			ÚČEL	DPS
OBSAH VÝKRESU	PŮDORYS 3.NP - POVRCHY			MĚŘÍTKO	FORMÁT
			Č. POPISE	---	1:50
			Č. POZEMKU	595/1, 595/2	
			KAT. ÚZEMÍ	Boskovice [608327]	
			KÓTY V	MM	
			INT. ČÍSLO	123002416	POR. ČÍSLO
			D.1.1.30		