

PODLAHY

PV01 VINYLOVÁ PODLAHA - dekor dřeva

Protiskluzná vinylová podlaha (heterogenní PVC v rolích) tloušťky 2 mm, tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm

Protiskluznost dle DIN 51130: R10, součinitel smykového tření dle ČSN 744505: $\mu \geq 0,6$

Třída zátěže 34/43

Hodnoty zbytkového otlaku dle EN 433: 0,05 mm

Rozměrová stálost dle EN 434: < 0,1%

Odolnost proti opotřebení dle EN 660-1: třída T

Reakce na oheň dle EN13501-1: třída Bfl S1

Dřevěný dekor dub



PV02 VINYLOVÁ PODLAHA - modrá

Protiskluzná vinylová podlaha (heterogenní PVC v rolích) tloušťky 2 mm, tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm

Protiskluznost dle DIN 51130: R10, součinitel smykového tření dle ČSN 744505: $\mu \geq 0,6$

Třída zátěže 34/43

Hodnoty zbytkového otlaku dle EN 433: 0,05 mm

Rozměrová stálost dle EN 434: < 0,1%

Odolnost proti opotřebení dle EN 660-1: třída T

Reakce na oheň dle EN13501-1: třída Bfl S1

dekor modrý s drobnými vločkami



PV03 VINYLOVÁ PODLAHA - oranžová

Protiskluzná vinylová podlaha (heterogenní PVC v rolích) tloušťky 2 mm, tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm

Protiskluznost dle DIN 51130: R10, součinitel smykového tření dle ČSN 744505: $\mu \geq 0,6$

Třída zátěže 34/43

Hodnoty zbytkového otlaku dle EN 433: 0,05 mm

Rozměrová stálost dle EN 434: $< 0,1\%$

Odolnost proti opotřebení dle EN 660-1: třída T

Reakce na oheň dle EN13501-1: třída Bfl S1

dekor oranžový s drobnými vločkami



PV04 VINYLOVÁ PODLAHA - šedá

Protiskluzná vinylová podlaha (heterogenní PVC v rolích) tloušťky 2 mm, tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm

Protiskluznost dle DIN 51130: R10, součinitel smykového tření dle ČSN 744505: $\mu \geq 0,6$

Třída zátěže 34/43

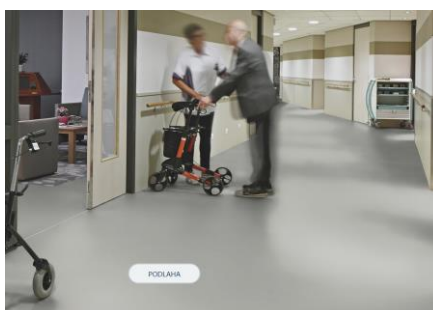
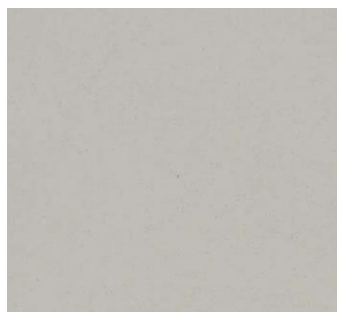
Hodnoty zbytkového otlaku dle EN 433: 0,05 mm

Rozměrová stálost dle EN 434: $< 0,1\%$

Odolnost proti opotřebení dle EN 660-1: třída T

Reakce na oheň dle EN13501-1: třída Bfl S1

dekor šedý s drobnými vločkami



PV05 VINYLOVÁ PODLAHA - fialová

Protiskluzná vinylová podlaha (heterogenní PVC v rolích) tloušťky 2 mm, tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm

Protikluznost dle DIN 51130: R10, součinitel smykového tření dle ČSN 744505: $\mu \geq 0,6$

Třída zátěže 34/43

Hodnoty zbytkového otlaku dle EN 433: 0,05 mm

Rozměrová stálost dle EN 434: $< 0,1\%$

Odolnost proti opotřebení dle EN 660-1: třída T

Reakce na oheň dle EN13501-1: třída Bfl S1

dekor fialový s drobnými vločkami



PV06 VINYLOVÁ PODLAHA - zelená

Protiskluzná vinylová podlaha (heterogenní PVC v rolích) tloušťky 2 mm, tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm

Protikluznost dle DIN 51130: R10, součinitel smykového tření dle ČSN 744505: $\mu \geq 0,6$

Třída zátěže 34/43

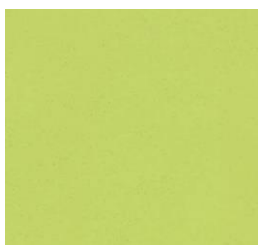
Hodnoty zbytkového otlaku dle EN 433: 0,05 mm

Rozměrová stálost dle EN 434: $< 0,1\%$

Odolnost proti opotřebení dle EN 660-1: třída T

Reakce na oheň dle EN13501-1: třída Bfl S1

dekor zelený s drobnými vločkami



PV07 VINYLOVÁ PODLAHA - béžová

Protiskluzná vinylová podlaha (heterogenní PVC v rolích) tloušťky 2 mm, tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm

Protiskluznost dle DIN 51130: R10, součinitel smykového tření dle ČSN 744505: $\mu \geq 0,6$

Třída zátěže 34/43

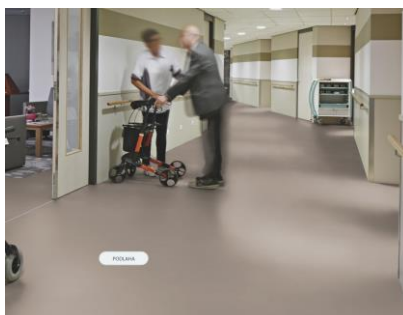
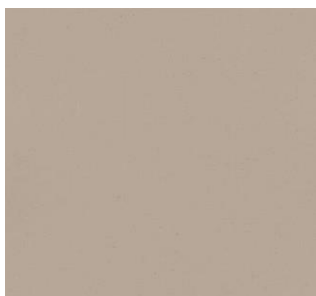
Hodnoty zbytkového otlaku dle EN 433: 0,05 mm

Rozměrová stálost dle EN 434: $< 0,1\%$

Odolnost proti opotřebení dle EN 660-1: třída T

Reakce na oheň dle EN13501-1: třída Bfl S1

dekor béžový s drobnými vločkami



PK01 KERAMICKÁ DLAŽBA

Mrazuvzdorná dlažba v barvě tmavě béžová o rozměru 29,8x29,8 cm a tloušťce 8 mm s matným povrchem

Vysoce odolné proti opotřebení

Protiskluz R10B

Nasákavost $E < 0,5\%$ UGL



PK02 KERAMICKÁ DLAŽBA

Mrazuvzdorná a rektifikovaná dlažba v hnědé barvě v betonovém designu o rozměru 59,8x59,8 cm a tloušťce 10 mm s matným povrchem

Vhodné do interiéru i exteriéru

Protiskluz: koeficient tření za mokra $\mu \geq 0,5$

Nasákavost: $E < 0,5\%$ GLA

Otěruvzdornost: PEI 4 – vysoká odolnost

povrch garantuje hodnotu protiskluznosti R10/B při zachování výborné čistitelnosti. Povrch je hladký, velmi příjemný na dotyk

**STĚNY****KO01 KERAMICKÝ OBKLAD 30x60**

Obklad v bílé barvě a v betonovém designu o rozměru 29,8x59,8 cm a tloušťce 8 mm s matným povrchem. Vhodné pouze do interiéru. S velkými rozdíly v odstínu barev, struktury povrchu a kresby. Nasákavost $E > 10\%$

stejná série jako PK02



KO02 KERAMICKÝ OBKLAD 30x60

Obklad v barvě slonová kost a v betonovém designu o rozměru 29,8x59,8 cm a tloušťce 8 mm s matným povrchem. Vhodné pouze do interiéru. S velkými rozdíly v odstínu barev, struktury povrchu a kresby.

Nasákavost $\leq 10\%$

stejná série jako PK02

**KO03 KERAMICKÝ OBKLAD 20x20**

Obklad v bílé barvě o rozměru 19,8x19,8 cm a tloušťce 6 mm s matným povrchem. Vhodné pouze do interiéru.

Nasákavost $\leq 10\%$

