

Podlahové krytiny – PVC:

PVC 1:

Heterogenní akustický vinyl, EN-ISO 10582 alt 24346 s atestem pro zdravotnictví, akustický útlum doporučený-17 dB, tloušťka 2,5 – 3,05 mm, role š-2000mm alt čtverce 500x500 mm, rezistentní na kolečkové židle, chemikálie používané ve zdravotnictví, protiskluz R9-10, pro topené podlahy se sálavým vytápěním, povrchová úprava – TopClean.XP/FT alt. jiná PUR. úprava, dekory – „plech, štěrka, koberec „ v celé škále barevnosti.

PVC 2:

Heterogenní akustický vinyl, EN-ISO 10582 alt 24346 s atestem pro zdravotnictví, akustický útlum doporučený-17 dB, tloušťka 2,0-2,5 mm, role š-2000mm alt čtverce 500x500 mm, rezistentní na kolečkové židle, chemikálie používané ve zdravotnictví, protiskluz R9-10, pro topené podlahy se sálavým vytápěním, povrchová úprava – TopClean.XP/FT alt. jiná PUR. úprava, dekory – „koberec, dekor s popisem, strukturální vzory „ v celé škále barevnosti.

PVC 3:

Heterogenní vinyl, EN-ISO 10582 alt 24346, alt homogenní vinyl, s atestem pro zdravotnictví, akustický útlum doporučený-5 dB, tloušťka 2,0 mm, role š-2000mm , rezistentní na kolečkové židle, chemikálie používané ve zdravotnictví, protiskluz R9-10, pro topené podlahy se sálavým vytápěním, povrchová úprava – TopClean.XP/FT alt. jiná PUR. úprava, dekory – „koberec, písek, mono-barvy, v celé škále spektra..

PVC 4:

Heterogenní vinyl, EN-ISO 10582 alt 24346, alt homogenní vinyl, s atestem pro zdravotnictví, tloušťka 2,0 mm, role š-2000mm , rezistentní na kolečkové židle, chemikálie používané ve zdravotnictví, protiskluz R9-10, pro topené podlahy se sálavým vytápěním, povrchová úprava – TopClean.XP/FT alt. jiná PUR. úprava, dekory – „písek, mono-barvy, v celé škále spektra..

Poz. Podmínkou definitivního použití materiálu bude konzultace , v rámci přípravy stavby s autorem objektu a vlastní vyvzorování bude barevně a texturami sladěno s návrhem interiérových úprav – volným a zabudovaným interiérem, který není součástí této dokumentace !!!