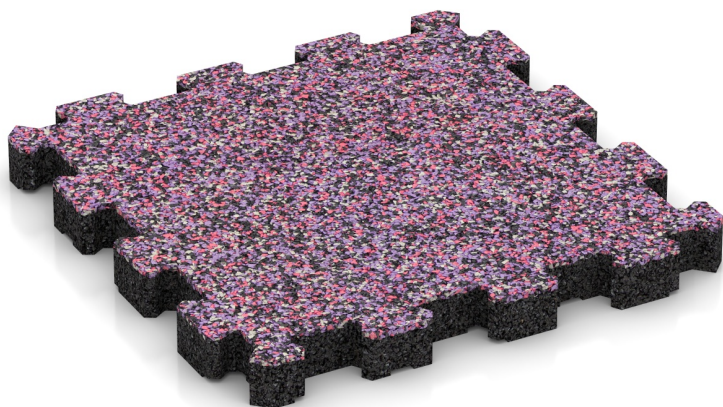


Dlažba exteriérová (CZ)

Exteriérová dlažba je elegantný a praktický podlahový povrch pre balkóny, terasy a ploché strechy. Dlaždice s rozmermi 30,6 × 30,6 cm sa spájajú pomocou kalibrovaného puzzle systému bez skosenia, čím vytvárajú takmer jednoliaty povrch.

Protišmykový a drenážny povrch rýchlo schne. Elastická štruktúra tlmi hluk a poskytuje komfort pri chôdzi, aj naboso.

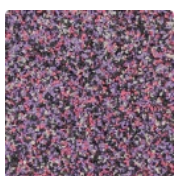
Dlažba je mrazuvzdorná a odolná voči poveternostným vplyvom, určená na celoročné použitie. V porovnaní s kameňom, keramikou, WPC alebo drevom sa opotrebováva minimálne a zostáva funkčná a estetická po mnoho rokov.



Údaje o produkte

| | | | |
|-----------------|--|-----------------|---|
| Farba | Levanduľa | Hmotnosť | 2.37 kg/kus = 25.32 kg/m² |
| Montážny systém | Vyrezaný puzzle spoj bez skosenia | Prevod | 1 m² = 10.68 kus |
| Rozmery | 325 x 325 x 30 mm | Užitočný rozmer | 30,6 x 30,6 x 3 cm 0,094 m² |

Vlastnosti



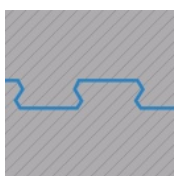
Farba Levanduľa

Z granulátu EPDM v rôznych odtieňoch fialovej, modrej a červenej – spolu s bezfarebným, UV-odolným spojivom PU – vzniká viacvrstvový, jemný farebný obraz s pokojným charakterom. Keďže je EPDM prirodzene odolný voči UV žiareniu a pigmenty vysokej kvality sú úplne integrované do granulátu, farebnosť zostáva dlhodobo stabilná – ako voči UV žiareniu, tak voči odreniu.



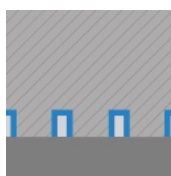
Materiál

Tento výrobok má dvojvrstvovú konštrukciu. Spodná nosná vrstva sa skladá z čistých čiernych granulátov ELT ("End of Life Tyres", zmes prírodného kaučuku NR a styrénu-butadiénového kaučuku SBR), spojeného polyuretánovým spojivom. Horná nášlapná vrstva je vyrobená z granulátov EPDM (etylénu-propylénový diénový monomér) so zmiešanou zrnitosťou (1,0–4,0 mm), v hmote prefarbré a bez toxicity, v škále rôznych farieb. Polyuretán pôsobí ako jednotné spojivo. Farebné granulátové zrná EPDM ostávajú viditeľné na povrchu.



Montážny systém

Dlaždice sú presne vyrezané z väčšieho štvorcového formátu, pričom puzzle ozubenie vzniká na všetkých štyroch hranách. Ozubenie je tvarované tak, aby sa dlaždice pasovali zo všetkých strán. Každú dlaždicu je možné orientovať ľubovoľne a priložiť k svojej susede. Ozubenie tesne zaklapne, čím sa vytvárajú pevný, mechanicky stabilný spoj. Pretože sú hrany rezané pravouhlé – bez skosenia – vzniká iba sotva viditeľná vlasová škára. Pri rovnakej farebnej úprave sú dlaždice sotva rozoznateľné, povrch pôsobí súvislo a jednotne bez viditeľných spojovacích línií. Elastickosť puzzle systému umožňuje malé pohyby podkladu bez porušenia plochy.



Štruktúra spodnej strany

Spodná strana je opatrená drenážnymi drážkami o rozmeroch približne 4 × 15 mm v kolmom usporiadaní. Pri pokládke sa drážky susedných dlaždíc spájajú a vytvárajú súvislú sieť. V exteriéri a vo vlhkom prostredí môže voda odtekať podľa spádu; na vodopriepustných nosných vrstvách sa vsakuje priamo do podložia. Dlaždice sú vhodné tak pre viazané, ako aj neviazané nosné vrstvy, strešné hydroizolácie a trávnikové rošty. Pozri návod na montáž.

Dlažba exteriérová (CZ)

Charakteristiky



Interiér a exteriér

Odolné voči poveternostným vplyvom a mrazu.
Všestranné využitie v interiéri aj exteriéri.



Stálofarebný a odolný voči UV žiareniu

Povrch z EPDM gumeného granulátu je stálofarebný
a dlhodobo odolný voči UV žiareniu (slnko).



Primerno za klorirano vodo

Dobrá odolnosť voči chlóranej vode, čistiacim
prostriedkom s chlóróm a bazénovej vode.



Cfl-s1

Reakcia na oheň podľa EN 13501-1: Cfl-s1
Obmedzený príspevok k požiaru. Nízka tvorba dymu.



Toxikologicky bezpečný

Žiadne neprípustné emisie škodlivých látok,
počiatočný zápach gummy časom ustúpi.

Porovnávacie hodnoty

Porovnanie technických údajov na stupnici od 1 do 5 poskytuje praktický spôsob, ako objektívne porovnať relevantné vlastnosti produktov WARCO, čo uľahčuje výber najvhodnejšieho produktu pre požadované použitie. Podrobné informácie o hodnotách stupnice a ich výpočte nájdete na produktovej stránke.

Tepelná izolácia – Hodnota stupnice 3 = Tepelná vodivosť cca 0,11 W/(m·K)

Tlmenie nárazov, vibrácií a krokového hluku – Hodnota stupnice 2 = komfortné tlmenie

Tlaková pevnosť - Hodnota stupnice 4 = cca 0,25 mm zvyšnej preliačiny po 24 hodinách odľahčenia (BS 7188)

Protišmykovosť (EN 16165) – Hodnota stupnice 3 = priemerný akceptačný uhol cca 15°, skupina R10

Odolnosť proti oderu – Odolnosť proti abrazióznemu opotrebeniu – Hodnota stupnice 3 = "veľmi dobrá" (BS 7188)

Trieda protišmykovosti DS (EN 14041) - Hodnota stupnice 2 = Koefficient trenia cca 0,38

Priepustnosť vody (EN 12616) – Trieda 2 = Infiltrácia do 10 mm/h (10 l/h/m²)

Zdanlivá hustota - hodnota stupnice 4 = 900 až 1000 kg/m³

Michael Schladt
WARCO Podlahové krytiny
Andergasse 17
67434 Neustadt an der
Weinstraße

WARCO Gallery
Klemmhof 9
67433 Neustadt an der Weinstraße
Streda až piatok, od 10.00 do 16.00
hod.

Odborné poradenstvo:
+49 6321 9152391

E-mail: info@warco.sk
Internet: www.warco.sk