

Fitnes talna obloga Max (XT)

Fitnes talna obloga Max WARCO je talna obloga za fitnes studie, sportske dvorane in profesionalne vadbene površine. Polaga se prosto brez lepljenja – kot enojni sloj ali v sendvič sistemu s funkcionalnimi ploščami XX. Kalibrirana puzzle zveza tvori lasasto rego, ki je v površini skoraj nevidna.

Obrabna plast iz UV-stabilnega granulata EPDM zagotavlja barvno obstojnost. Osnovna plast iz recikliranega granulata ELT prevzema obremenitve in blaži udarce. Obloga je protizdrsna in ne vpija vlage. Čisti se z metlo ali vlažnim mopom.



Podatki o izdelku

Barva	Temnosivi granit	Teža	26.31 kg/kos = 27.93 kg/m²
Pritrdilni sistem	Optimizirano puzzle zobčenje brez posnetja	Pretvorba	1 m² = 1.06 kos
Velikost	1010 x 1010 x 28 mm	Uporabna velikost	97,1 x 97,1 x 2,8 cm

Lastnosti



Barva Temnosivi granit

Izdelki v barvi Temno sivi granit so izdelani iz EPDM granulata v različnih sivih in črnih odtenkih ter prozornega UV-odpornega poliuretanskega veziva. Večbarvna mešanica ustvarja niansirano površino z videzom temnega naravnega kamna. EPDM je odporen proti UV-sevanju, pigmenti pa so trajno vključeni v granulata, zato barvni videz ostaja stabilen tudi pri obrabi.

Material

Izdelek ima dvoslojno zgradbo. Približno 2 mm debela obrabna plast je iz novega, v masi barvanega granulata EPDM, vezanega z UV-stabiliziranim poliuretanom. EPDM pomeni etilen-propilen-dien gumi in je brez škodljivih snovi. Zaprta obrabna plast leži na nosilni plasti iz finega črnega granulata ELT z visoko gostoto.

Značilnosti



Za notranje in zaščitene zunanje površine

Za uporabo v notranjih in zaščiteneh zunanjih prostorih. Izogibajte se zastajajoči vodi in trajni vlagi.



Cfl-s1

Reakcija na ogenj v skladu z EN 13501-1: Cfl-s1
Omejen prispevek k požaru. Nizko nastajanje dima



Barvno obstojen in odporen proti UV-sevanju

Površina iz EPDM gumijastega granulata je barvno obstojna in dolgotrajno odporna proti UV-sevanju (sonce).



Toksikološko varen

Brez nedovoljenih emisij škodljivih snovi, začetni vonj po gumi sčasoma izzveni.

Primerjalne vrednosti

Primerjava tehničnih podatkov na lestvici od 1 do 5 omogoča praktičen način objektivnega primerjanja ustreznih lastnosti izdelkov WARCO, kar olajša izbiro najprimernejšega izdelka za želeno uporabo. Podrobne informacije o vrednostih lestvice in njihovem izračunu so na voljo na produktni strani.

Tlačna trdnost - Vrednost lestvice 4 = pribl. 0,25 mm preostale vdolbine po 24 urah razbremenitve (BS 7188)

Odpornost proti obrabi – Odpornost proti abrazivni obrabi – Vrednost lestvice 3 = "zelo dobro" (BS 7188)

Toplotna izolacija – Vrednost lestvice 3 = Toplotna prevodnost pribl. 0,11 W/(m·K)

Razred protidrsnosti DS (EN 14041) - Vrednost lestvice 2 = Koefficient trenja ca. 0,38

Protizdrsnost (EN 16165) – Vrednost lestvice 3 = povprečni sprejemni kot ca. 15°, skupina R10

Prepustnost vode (EN 12616) – Razred 2 = Infiltracija do 10 mm/h (10 l/h/m²)

Navidezna gostota - vrednost lestvice 4 = 900 do 1000 kg/m³

Dušenje udarcev, vibracij in hoje – Lestvica 2 = udobno dušenje