

Terrassplatta Classic (FP)

Terrassplatta Classic är en vattenpermeabel platta av gummigranulat för balkong och terrass. Den läggs flytande i halvförband på bundna underlag eller på plastgaller för grusstabilisering. Plastförbindare kopplar samman plattorna och stabiliserar ytan.

Den elastiska, halksäkra ytan dämpar steg- och rulljud och ger en bekväm gångyta. Regnvatten kan snabbt rinna igenom den öppna porstrukturen.



Produktdata

Färg	Antracit
Fästsystem	Steekverbinder om in te kleven
Storlek	500 x 500 x 40 mm

Vikt	6.15 kg/styck = 24.6 kg/m²
Omräkning	1 m² = 4 styck
Användbart mått	50 x 50 x 4 cm

Egenskaper



Färg Antracit

Färgen kommer från gummigranulatets naturliga svarta ton – råmaterialet är återvunna däck, bundna med ett klart PU-bindemedel. Långvarig solpåverkan kan få den jämna antracitnyansen att sakta ljusna.



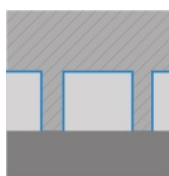
Material

Produkten är tillverkad av PU-bundet gummigranulat från återvunna däck (ELT – "End of Life Tyres") med en kornstorlek på ca 0,8 till 3,0 mm. Granulatet består kemiskt av naturgummi (NR) och styren-butadiengummi (SBR). Polyuretan fungerar som bindemedel. Granulatets kornstruktur är synlig i ytan. Antracitfärgade varianter tillverkas med ofärgat, färgade varianter med pigmenterat bindemedel.



Fästsystem

Som vid förbindelse med plastdubbar läggs plattorna i halvförband och hålls samman av sidoplacerade insticksförbindare. Skillnaden: Insticksförbindarna limmas in med varaktigt elastiskt polyuretanlim från WARCO och skapar så en fast förbindelse. Detta utesluter glidning av plattorna även utan kantlist. Det uppstår ett enhetligt T-fog-mönster; den lagda ytan förblir varaktigt stabil.



Strukturen på undersidan

Undersidan är presspräglad med ringformade dräneringsfötter som skapar ett hålrum mellan platta och underlag. I ytterområden och fuktiga miljöer kan vatten rinna bort med lutningen genom detta hålrum, som samtidigt främjar ventilation under den installerade ytan. På vattengenomsläpplig bärlag sipprar vattnet direkt ned i markunderlaget. Dräneringsfötterna dämpar belastningar elastiskt och stöder formstabiliteten. Se monteringsanvisningarna.

Terrassplatta Classic (FP)

Karaktärsdrag



Efl

Brandreaktion enligt EN 13501-1: Efl



Toxikologiskt säker

Inga otillåtna utsläpp av föroreningar, initial gummilukt avtar med tiden.



Med UV-stabilisering

ELT-gummigranulatet innehåller UV-stabilisatorer. Färgen eller färgbeläggningen gulnar inte.



Frostbeständig

Tål frost och vatten som fryser i materialet – utan att spricka, rivs eller brytas.



Inomhus & Utomhus

Väder- och frostbeständig – mångsidig användning både inom- och utomhus.

Jämförelsevärden

Jämförelsen av tekniska data på en skala från 1 till 5 erbjuder ett praktiskt sätt att objektivt jämföra de relevanta egenskaperna hos WARCO-produkter, vilket gör det enklare att hitta den mest lämpliga produkten för den avsedda användningen. Detaljerad information om skalvärdena och deras beräkning finns på produktsidan.

Värmeisolering – Skalvärde 4 = Värmeledningsförmåga ca. 0,09 W/(m·K)

Stöt-, vibrations- och stegljudsdämpning – Skalvärde 4 = stark dämpning

Skrymdensitet - skalvärde 1 = upp till 780 kg/m³

Nötningsbeständighet – Motstånd mot abrasivt slitage – Skalvärde 4 = "utmärkt" (BS 7188)

Halkskydd (EN 16165) – Skalvärde 4 = medelacceptansvinkel ca 16°, grupp R10

Vattengenomsläpplighet (EN 12616) – Skala 5 = Infiltration ca 1000 mm/t (1000 l/t/m²)

Halkskyddsklass DS (EN 14041) - Skalvärde 3 = Friktionskoefficient ca. 0,45

Tryckhållfasthet - Skalvärde 2 = ca 0,75 mm kvarvarande inbuktning efter 24 timmars avlastning (BS 7188)