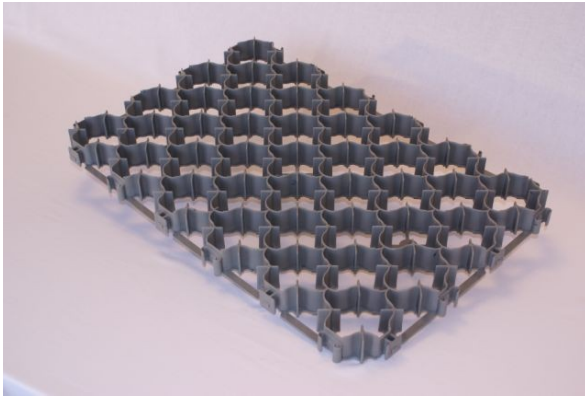


GWWPRO – Grasraster (PKW-geeignet)



Für eine offene Bodenbefestigung

Anwendungsbereiche

Parkplätze und Ein- und Ausfahrten
Spiel- und Tummelplätze
Fußwege z.B. in Parks, Klein- und Schrebergärten
Sicherer und stabiler für Rollatoren und Rollstühle
Friedhöfe
Öffentliche Gebäude, Büros und Hochhäuser (Fensterputzerweg)
Hubschrauberlandeplätze und Segelfluggpisten
Die Befestigung von Böschungen
Wege und Pfade in Sumpf- und Naturgebieten
Die befristete Befestigung des Untergrunds Veranstaltungen
Deichbefestigungen
Befahrbare Rasenflächen

Auf Sportgelände und in Erholungsgebieten für

Ferienparks und Campingplätze
Zoos und Tierparks
Sportgelände
Golfplätze
Manegen
Tennisparks
Verbindungswege
Zuschauer(steh)plätze
Freilufttheater
Spiel- und Tummelplätze
Vergnügungsparks
Veranstaltungsgelände

Unser Grasraster GJ38 wurde von Copro(Benor) zertifiziert und ist geeignet für Gebrauchsklasse B/C, normale Belastung

Vorteile von Gras-raster GJ38 durch die Vormontage von nahezu 1 m² einfach und schnell zu verlegen einzigartiges Klicksystem an allen Seiten, sowohl horizontal als auch vertikal mit Ösen versehen, um das Raster zu verankern (ideal an Böschungen und Ufern) gebrauchsfreundlich und schnell verlegbar (100-150m²; pro Std.) leicht im Gewicht (ca. 4,2 kg/m²) äußerst stabil, auch bei Belastung durch z.B. Hubsteiger/Pkw (bis 250 t/m²) vielseitig einsetzbar und mit vielen Materialien auffüllbar optimale Wachstumsbedingungen durch ein großes Kammervolumen Bewuchs bis zu 100% schützt das Mikroklima und den Lebensraum der Mikroorganismen perfekter Schutz gegen Erosion idealer Schutz für Wurzeln und Baumrinde immer begehbar, kein Ausrutschen (Anti-Rutsch-Profil) oder Wegsacken Frost- und UV- beständig auch bei Temperaturschwankungen formbeständig vollständig recycelbar Entspricht den höchsten Qualitätsanforderungen

Material : HDPE aus recyceltem Kunststoff(umweltfreundlich und UV-beständig)
Farben* : Standardmäßig in Grün und Schwarz (andere Farben auf Anfrage)
Maße : 58,5(L)x39,0(B)x3,8(H) cm
Klicksystem: Vierseitig mit einer festen Verbindung versehen
Oberfläche pro Raster : ungefähr 0.228 m²
Belastbarkeit : ungefähr 250 t/m²
Gewicht pro Raster : ungefähr 950 gr.
Anzahl Raster pro m² : 4.38
Verpackung : Europalette 80x120 cm
Pro Schicht 0.913m²
240 Raster pro Palette
54.8 m² pro Palette
Raster pro Schicht 4
Schichten pro Palette 60



WWW.GWWPRO.DE

WWW.GWWPRO.COM