

TWINSON TERRASSENDIELEN MIT ÖKOKERN

Ressourcenschonend und qualitativ hochwertig



Twinson Terrassendielen aus patentiertem Holz-Kunststoffverbundwerkstoff von Deceuninck sind nicht nur qualitativ hochwertig, sondern überzeugen auch mit Umweltfreundlichkeit, zumal sie seit jeher zu 100% recyclingfähig sind. Sie besitzen darüber hinaus einen Ökokern, der sich zu je 50% PEFC-zertifiziertem Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft und recyceltem PVC zusammensetzt.

Um das ressourcenschonende PVC für den Ökokern zu erhalten, werden im Recyclingwerk der Deceuninck-Gruppe in Belgien alte Kunststoffenster zunächst grob geschreddert und Materialien wie Glas aussortiert. Anschließend wird das Grob-Mahlgut gereinigt, aufbereitet und regranuliert. Dieses Granulat wird unter anderem für den Kern der Terrassendielen verwendet.

Laut Einschätzung von VinylPlus werden **pro kg recyceltes PVC 2kg CO₂-Ausstoß eingespart**. Zudem sorgen die kurzen binneneuropäischen Wege zusammen mit dem Vermeiden der Müllverbrennung für einen geringeren CO₂-Ausstoß und leisten damit einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz.

Qualitativ bleiben die Dielen dabei **genauso langlebig und hochwertig** wie bisher, mehr noch – das Materialverhalten von recyceltem PVC wird sogar besser. Sie sind weiterhin rutschfest, pflegeleicht und splitterfrei.

Auch die **Zertifizierung der VHI-Qualitätsgemeinschaft** und unsere Garantiebestimmungen bleiben erhalten.

Unsere Systeme **Character Massive** und **Majestic Massive Pro** erfüllen zudem die Norm als harte Bedachung und bestehen gegen Flugfeuer und strahlende Wärme mit der **Klassifizierung B_{roof} (t1)**.



CHARACTER MASSIVE

MAJESTIC MASSIVE PRO

Deceuninck Germany GmbH
Bayerwaldstraße 18 · 94327 Bogen
info@twinson.de · www.deceuninck.de

