



krafton[®] GVK brugdekplank slijtlaag



✓ Gerecycled glas

✓ Kleurvast

✓ Bestand tegen strooizout

✓ UV-stabiel

✓ Hoge chemische bestendigheid

✓ Scheuroverbruggend vermogen klasse B3.1

✓ Impact bestendig

✓ Optimale grip R13 TÜV getest

Standaard in 2 kleuren leverbaar



Antraciet



Zand

Andere kleuren leverbaar op aanvraag, zoals:



Rood



Licht grijs



Of 1 van deze kleuren

Milieuvriendelijke kenmerken

Om te voldoen aan de steeds strenger wordende milieueisen, hebben wij gekozen voor een slijtlaag uit gerecycled glas. Het gebruikte glas is niet meer geschikt om omgesmolten te worden tot een nieuw product. Dit maakt onze slijtlaag duurzamer dan wanneer er split uit de groeve gehaald moet worden, zoals voorheen onze slijtlagen werden geproduceerd. Glas heeft van nature een sterke slijtvastheid. Hierdoor heeft het een langere economische levensduur en zijn er minder onderhoudsintervallen nodig. Dit resulteert in een lagere milieubelasting. Glas heeft een hoge verbrijzelingsweerstand, is onderhoudsarm en is van nature vocht- en vuilwerend. Daarnaast blijven de functionele eigenschappen lang behouden.

Kleurvast

De glasdeeltjes zijn door middel van een gepatenteerde behandeling aan alle zijden van kleur voorzien. Mocht de kleurlaag aan de bovenkant toch onverhoopt slijten, zal de onderliggende kleur reflecteren door de heldere glazen matrix, waardoor de kleurvastheid optimaal is.

Grofheid van de glaskorrel

Onze krafton® slijtlagen hebben we in verschillende korrelgroottes beschikbaar. Fijn, 1-2 mm en 1-3 mm, waarbij de 1-2 mm onze standaard korrelgrootte is. De slijtlaag met fijne glaskorrel is met blote voeten prettiger beloopbaar.

Toplaag (als extra optie)

De toplaag is een vloeistofdichte high density sealing die alle glasdeeltjes omsluit, waardoor er geen korrels los kunnen komen. In sommige bestekken kan dit een criterium zijn. Ook wanneer de slijtlaag beloopbaar moet zijn met blote voeten, adviseren we de toplaag, zodat er geen korrels onder de voeten blijven plakken tijdens het lopen.

Ontwikkeling

In nauwe samenwerking met Resiplast, zijn de slijt- en toplaag, speciaal voor krafton®, in een spuitversie ontwikkeld. Hierdoor staan we samen garant voor de kwaliteit van onze slijtlaag. De slijtlaag wordt geconditioneerd aangebracht op onze productielocatie in Heijningen. Mocht de slijtlaag onverhoopt toch beschadigd of afgesleten zijn, dan kan deze op locatie gemakkelijk hersteld worden. Het grote voordeel hierbij, is dat de planken kunnen blijven liggen.



Meer weten over de krafton®
GVK Brugdekplank slijtlagen?

SCAN DE QR-CODE