

TECHNISCHE FICHE

Econotraffic®

Hoogte 22 mm



Een duurzame schoonloopmat met egaal design.

OMSCHRIJVING

Samengesteld uit rubberstrips afkomstig van banden die met nylonvezels doorweven zijn met licht kleurverschil. De nylonvezels komen aan het bovenoppervlak van het rubber te voorschijn en geven het kleuraspect aan het loopvlak. De rubberstrips worden door middel van een daarvoor ontworpen lijm aangebracht op een rug van een glasvezel netwerk en op hoogte gebracht met een rubberen onderrug van 10mm. De duizenden nylonvezels aan de oppervlakte vormen een zacht loop- en droogvlak.

*De Econotraffic is ook verkrijgbaar op 12mm zonder rubberen rug in stroken van 7,6m * 0,3m (2,28m² per strook).*

TOEPASSING

Aangewezen voor beperkt tot middelmatig beloop.

Beloop 1000+ passages per dag

Locaties woning, winkel of praktijk

UITVOERING

De mat wordt op maat gemaakt in de fabriek. Afhankelijk van de looplengte wordt de Econotraffic in één stuk geproduceerd. Volgens het gewicht kan deze opgesplitst worden zonder esthetische gevolgen. De onderverdeling en lay-out van de mat wordt bepaald volgens de gewenste functionaliteit en interieuromgeving.

INSTALLATIE

De mat met een hoogte van 22 mm worden in een verzonken matput met egale ondergrond geplaatst met een putdiepte van 25 mm met een inbouwkader in geanodiseerd aluminium.

MATERIAAL

EIGENSCHAPPEN

DROOGOPPERVLAKTE

Materiaal: rubberlagen met ononderbroken weefsellagen, min. 50% ge vulkaniseerde massieve rubber, afkomstig van banden.

Samenstelling droogweefsel: meerdere weefsellagen van nylonvezels

ONDERRUG

Materiaal: rubbergranulaat

MAT

EIGENSCHAPPEN

De totale mathoogte is 22 mm. Het gewicht van een Econotraffic bedraagt ongeveer 8,5 kg/m².

Verimpex Matting behoudt het recht om aanpassingen aan haar producten door te voeren, zonder voorafgaandelijke communicatie.

Verimpex Matting • Monnikenwerve 72, 8000 Brugge België • T: +32 50 320 866 • verimpex@verimpex.eu • www.verimpex.eu