



RUBBER EPDM SPEELTEGELS

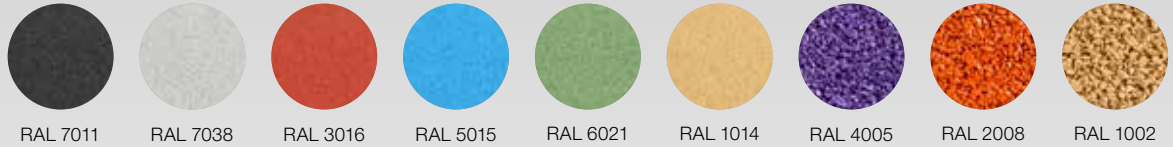
Bexco® rubber EPDM speeltegels zijn zeer kleurvast, slijtvast en een hygiënisch alternatief voor rottende houtsnippers en zand als val absorberende bodem. EPDM tegels zijn te verkrijgen in diverse diktes, afhankelijk van de vereiste valhoogte van het speeltoestel. Dankzij de licht verende en schokabsorberende granulaatstructuur zijn ze uitstekend geschikt om te plaatsen onder glijbanen, klimtorens, trampolines en schommels. Bexco® EPDM tegels zijn er in 9 effen en 4 mix kleuren, al dan niet onderling te combineren zodat elk speelterrein eruit ziet als een kleurvol speelparadijs. De 500*500 mm tegels hebben pin-gat verbinding.

EPDM TEGELS



EPDM tegels zijn ontwikkeld voor speelplaatsen, recreatiezones of kindvriendelijke oppervlaktes waar het effectieve kleurbehoud als belangrijkste troef wordt beschouwd. Deze tegels bestaan uit een zwarte EPDM onderlaag met een tot in de massa gekleurde toplaag. De vele kleurmogelijkheden, zowel effen als gespikkeld, zorgen uiteindelijk voor een attractief en mooi ogend speeloppervlak.

Effen EPDM kleuren:



EPDM mix kleuren:



Mix 24
80% donkergrijs
20% lichtgrijs



Mix 25
33,3% rood
33,3% lichtgrijs
33,3% beige



Mix 27
60% donkergrijs
20% rood
20% lichtgrijs



Mix 32
80% donkergrijs
20% beige



TECHNISCHE INFO

- Afmetingen tegels:** 500*500 mm / 1000*1000 mm
Tegeldiktes: 30-40-45-50-65-80 mm
Materiaal: zwart EPDM rubber + gekleurde EPDM toplaag van ± 8 mm
Maattolerantie: lengte & breedte: ± 0,8%
 dikte: ± 2 mm
Garantie: 3 jaar op de granulaatstructuur en op kleurvastheid (o.v.v. correct gebruik)
Installatie: op vlakke en vaste ondergrond (geen zand of aarde!), verlijming is aan te raden

EIGENSCHAPPEN

- Kleurvast
- Waterdoorlatend
- UV bestendig
- Antislip
- Makkelijk te plaatsen
- Duurzaam



Bexco® rubbertegels werden uitvoerig getest en voldoen aan de Europese veiligheidsnorm NEN EN-177:2008 "schokabsorberende bodemoppervlaktes van speelplaatsen". De effectiviteit van onze tegels werd bepaald aan de hand van het "Head Injury Criterion" (HIC waarde).

tegeldikte	gewicht kg/m ²	ondergrond	valhoogte
30 mm	25,0 kg	beton	1,00 m
40 mm	25,8 kg	beton	1,30 m
45 mm	29,0 kg	beton	1,50 m
50 mm	32,4 kg	beton	1,70 m
65 mm	36,0 kg	beton	2,30 m
80 mm	52,0 kg	beton	2,40 m



WWW.AQUILES.BE

WEVERIJSTRAAT 28/36
8560 WEVELGEM
T 056 41 40 11
INFO@AQUILES.BE