

VERWERKINGSADVIES Rubber tegels

Controle vooraf

Controleer voordat u begint met de verwerking van het product op eventuele gebreken. Mocht er met het product onverhoopt iets niet in orde zijn, wendt u dan direct tot Kooyman B.V. Als u ondanks zichtbare gebreken m.b.t. het product toch overgaat tot verder uitpakken en/of verwerking van het product heeft u zonder voorbehoud het product geaccepteerd. Fabrikant en Kooyman B.V. moet binnen aanvaardbare termijn in de gelegenheid worden gesteld eventuele zichtbare gebreken op te lossen.

1. Algemene instructies

Wij bevelen aan om, na het bepalen van het type tegel, een leg plan te maken. Dit zorgt ervoor dat er een zo economisch mogelijk patroon wordt gemaakt waarbij zo weinig mogelijk snij afval vrijkomt.

In verband met rek en krimp van rubber dient u rekening te houden met een maatafwijking van +/- 1,5%. De tolerantie in dikte is +/- 8%. Voor het maken van het legplan dient u de exacte maat van de tegels te bepalen. De top laag van de rubbertegels dient vrij te blijven van langdurig contact met scherp zand etc.

Bij opslag in een permanente vochtige omgeving kunnen veranderingen in maat optreden. Ook kunnen er kleurveranderingen optreden en kan schimmel ontstaan. De tegels dienen droog te worden opgeslagen met voldoende lucht circulatie. Wanneer ze langer dan 2 maanden worden opgeslagen dient de verpakking te worden verwijderd.

2. Leginstructies

De tegels dienen op een harde, niet indeukbare ondergrond te worden geplaatst. Bij installatie op bijvoorbeeld zand vervalt de garantie. Er kan gebruik gemaakt worden van bijvoorbeeld beton of (oude) stoeptegels. Leg deze zodanig verdiept in de omliggende bestrating dat na het plaatsen van de rubber tegels de vloer weer vlak is.

U dient ervoor te zorgen dat de waterafvoer onder de rubber tegels goed geregeld is door bijvoorbeeld de vloer op afschot te leggen.

Wij bevelen aan eerst de speeltoestellen te plaatsen en daarna de tegels te installeren. De tegels kunnen op maat gemaakt worden met een scherp mes of met een decoupeerzaag met grof zaagblad. Er kan gebruik gemaakt worden van een gatenboor om gaten voor de palen van de speeltoestellen te creëren.

3. Verlijmen van de tegels

Zeker in vandalisme gevoelige gebieden raden wij aan de tegels zowel op de ondergrond als ook onderling te verlijmen met rubberlijm.

De rubber tegels en de ondergrond dienen schoon en droog te zijn. De buiten temperatuur moet minimaal 5 graden Celsius zijn. U dient eerst de tegels op de ondergrond te verlijmen door middel van het aanbrengen van een dotje lijm op de hoeken en op 4 andere punten verspreid over de tegel. Nadat alle tegels op de ondergrond zijn verlijmd kunt u de kitspuit tussen de naden duwen en op de hoeken en in het midden van de tegels een streepje lijm van 3 cm. aanbrengen.

Afhankelijk van de luchtvochtigheid dient te vloer 24 uur te drogen.

KOORYMAN B.V.

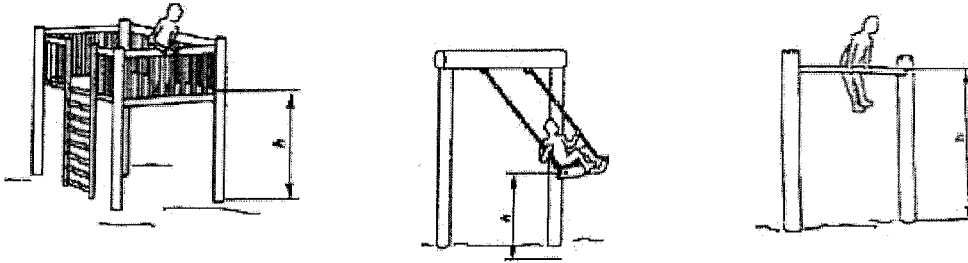
Poelweg 2
1424 PB De Kwakel
0297-560575

www.sierbestrating-tuinhout.nl
info@kooymanbv.nl



4. Vrije valhoogte

Enkele voorbeelden in onderstaande tekeningen geven aan wat de vrije valhoogte van een speeltoestel is :



5. Opvang zone

Bij een vrije valhoogte van 1.5 meter dient er een extra opvangzone van 1.5 meter rondom het toestel te worden gerealiseerd.

Bij een valhoogte groter dan 1.5 meter moet de valzone op de volgende manier worden berekend:

De valhoogte vermeerderd met 0.75 meter gedeeld door 1.5 meter = opvangzone. Bij bepaalde toestellen (o.a. schommels, glijbanen, wippen) gelden afwijkende regels : raadpleeg dus altijd de informatie die de leverancier van het speeltoestel verstrekt.

6. Onderhoud van de rubber tegels

Losse elementen als zand, takjes, bladeren etc. dienen regelmatig met een bezem te worden verwijderd. De vloer kan worden schoongemaakt met vet vrije, niet agressieve schoonmaak middelen.

Wij wensen u veel plezier van uw nieuwe tuin!

Het team van Kooyman B.V.

Warenwet

Certificaat van Typeonderzoek Type Examination Certificate

afgegeven door issued by

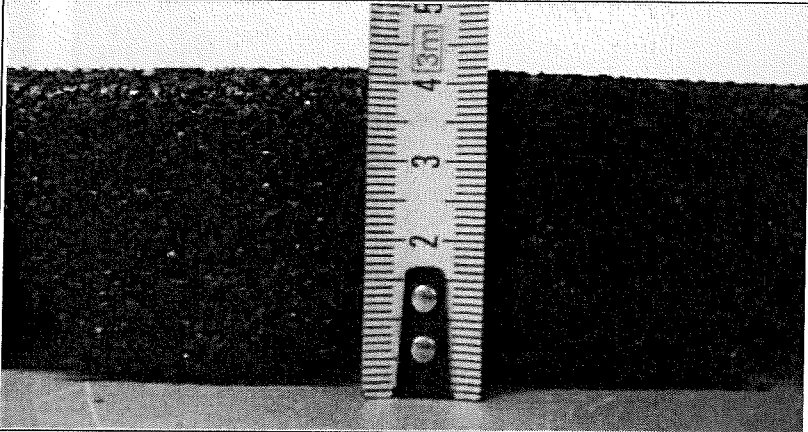
TÜV Nederland QA BV



Member of TÜV NORD Group

aangewezen bij ministeriële beschikking van
4 mei 2012 nr. VGP/3113590

commissioned by departmental order
of 4 May 2012 no. VGP/3113590

Certificaat nr. Certificate nr.	031993TO_20120816	Dossierr. File nr.	031993TO
Productomschrijving Product description	Granuflex® rubber tile 1000 x 1000 x 43 mm / 500 x 500 x 43 mm		
Maximale valhoogte Critical height of fall	1,4 meter		
<p>voor nadere informatie zie bijbehorend rapport met gelijkloidend dossiernr. for further information see associated report with identical file nr.</p>			
Eigenaar / certificaathouder en adres Owner/certificate holder and address	Granuflex Siciliëweg 20 NL - 1045 AS AMSTERDAM		
Soort toestel Category of equipment	Valdempende ondergrond t.b.v. speeltoestellen Impact attenuating playground surfacing		
Fabrikant Manufacturer	Granuband BV Siciliëweg 20 NL - 1045 AS AMSTERDAM		
Rapportnummer ISA-Sport Report number ISA-Sport	29122001-GRA-012		
Jaar van fabricage Year of construction	vanaf 2012 since		
Leverancier Supplier	Granuflex Siciliëweg 20 NL - 1045 AS AMSTERDAM		
Jaar van leverantie Year of supply	in te vullen door de leverancier to be filled out by the supplier		
Datum keuring Date of examination	07-08-2012		

TÜV Nederland QA BV, de Waal 21C, NL-5684 PH Best verklaart, dat de testen conform NEN-EN 1177:2008 op bovenaangehaalde ondergrond en bij de hierboven aangegeven valhoogte resulteren in een HIC-waarde van minder dan 1000.

TÜV Nederland QA BV declares that the tests in accordance with EN 1177:2008 on the here above mentioned surface and at the here above mentioned height of fall result in a HIC-value of less than 1000).

<p>Namens het bestuur, For the board,</p> <p>A.C. Boon Directeur</p>	
--	--