



DRENOLIET®

**DAKBESTRATINGSSYSTEEM
VOOR INTENSIEF GEBRUIK**



DAKBESTRATINGS- SYSTEEM VOOR INTENSIEF GEBRUIK

Drenoliet® is het zeer stabiele tegelsysteem voor daken die intensief gebruikt worden. Drenoliet® is breed toepasbaar: van dakterrassen tot winkelpromenades, van schoolpleinen tot leefdaken.

HOG EISEN

Bij openbare buitenruimten worden hoge eisen gesteld aan de dakbestrating, met name vanwege het intensieve gebruik en dus de zware belasting. Drenoliet® is voor deze toepassingen zeer geschikt.

Het systeem is bestand tegen zowel hoge statische belasting (plantenbakken en straatmeubilair) als hoge dynamische belasting (winkelwagentjes en rolcontainers).



EIGENSCHAPPEN

- › Maatvast
- › Kleurvast
- › Slijtvast
- › Duurzaam
- › Sterk
- › Droog oppervlak

STABIEL SYTEEM

De tegels worden gelegd op de speciaal ontwikkelde lockplate. Deze lockplates vallen precies in de sleuven die in de vorm van kwartcirkels aan de onderzijde van de tegels zijn aangebracht. Op deze manier zijn de tegels onderling gekoppeld en opgesloten en kunnen ze horizontaal en verticaal nooit schuiven.

DROOG OPPERVLAK

Sleuven aan de zijden van de tegels en de ruimte onder de tegels zorgen voor een prima beluchting van de dakbedekking en een probleemloze afwatering. Zo ontstaat een droog loopoppervlak.

DEKLAGEN EN FORMAAT

Drenoliet® is verkrijgbaar met deklagen in diverse kleuren of motieven in het formaat 600 x 600 mm. De tegels zijn 60 mm dik. Op aanvraag zijn de tegels ook leverbaar in andere diktes (70 of 80 mm).

OPHOGEN EN NIVELLEREN

Om een vlak en waterpas loopoppervlak te creëren, werken we met het ophoog- en nivelleringsstelsel DNS®.

Dit onderliggende systeem werkt met een op maat gezaagde DNS® buis, geplaatst in een DNS® voet/schijf en voorzien van de lockplate. Hierdoor ontstaat een vlak dakterras. Aan de randen zorgt het speciale DNS® randzonesysteem voor stabiliteit en goede ondersteuning en opsluiting van de tegels.

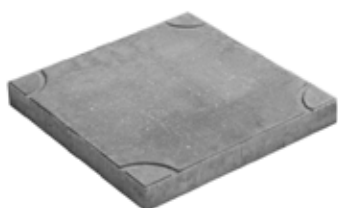
LOCKPLATE SYSTEEM MET DNS®



Bovenkant tegel



Lockplate



Onderkant tegel



Rubbergranulaat tegeldrager



Lockplate



DNS° voet/schijf



DNS° buis



DNS° voet/schijf

TECHNISCHE GEGEVENS DRENOLIET®

Afmeting	600 x 600 x 60 mm
Gewicht per tegel	49,3 kg
Gewicht per m ²	± 137 kg
Aantal per m ²	2,78
Aantal per pak	28
Vellingkant	4 x 3 mm
Breuklast	11 kN
Systeemhoogte	minimaal 7,5 cm

De specificaties, constructies en details zijn opgesteld volgens de laatste stand van de techniek en met de grootst mogelijke zorg bijeengebracht. Zootjens International B.V. aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolledigheden en de gevolgen daarvan. In het belang van vernieuwingen en verbeteringen behouden wij ons het recht voor om wijzigingen in de producten en systemen aan te brengen.

ALS DE WERELD TOCH EENS TWEE KEER ZO GROOT WAS

Wat ons betreft, kan dat. Die wereld, twee keer zo groot. Een wereld die wij met onze eigen daktegelsystemen perfect kunnen invullen. Wij durven zelfs te claimen dat we dé expert in dakbestrating zijn - met onze decennialange ervaring. Of het nu gaat om duurzame daken of sociale, leefbare daken. Iedere dag bewegen we ons tussen architecten en aannemers. Dakdekkers en projectontwikkelaars. Uitvinders en uitvoerders. We luisteren naar ze, werken met ze en adviseren ze. Daardoor zijn wij dé partij die zicht heeft op het dak. Het is onze higher ground.