

43

METAAL- EN KUNSTSTOFWERK

43.32

ROOSTERS

43.32.10-a

VLOERROOSTER

0. VLOERROOSTER

Fabrikaat: BRS Deck Systems – UniMAT B.V. Grote Esch 810,
2841 MJ Moordrecht, NL Tel+31(0)85 273 53 93

Type: Art**deck**®Patentnummer: NL 1 013 183

\Persrooster

#

\Staalsoort en -kwaliteit (NEN-EN 10025-1-04):S235JR.

#

\Lengte (mm):

#

\Breedte (mm):

#

\Samenstelling:

\- maaswijdte drager (h.o.h.) (mm): 33,33.

\- maaswijdte drager (h.o.h.) (mm): 44,44.

\- maaswijdte vuller (h.o.h.) (mm): 33,33.

\- maaswijdte vuller (h.o.h.) (mm): 44,44.

#\- draagstaaf

af hoogte x dikte (mm): 30x3 /40x3 of 50x3

#

\- vulstaaf (mm): 10 x 2 of 10 x 3

#

\Oppervlaktebehandeling: thermisch verzinkt
overeenkomstig NEN-EN-ISO 1461-99.

\Oppervlaktebehandeling: elektrostatisch
gepoedercoat, 1-laag, min. laagdikte (µm): 60,
volgens VISEM-Kwaliteitseisen.

\Oppervlaktebehandeling: elektrostatisch
gepoedercoat, 2-laags, min. laagdikte (µm): 90,
volgens VISEM-Kwaliteitseisen.

\ Oppervlaktebehandeling:.....

#

\Kleur (RAL)\Kleur:....

#

\- Loopvlak van het rooster is geheel of gedeeltelijk gevuld met
waterdoorlatend EPDM (Ethyleen Propyleen Dieen Monomeer)
rubber granulaat met een korrelgrootte 1-4 mm in standaard
kleursamenstelling met een shore hardheid van ca. 70 shore

Het EPDM is samengebonden d.m.v. polyurethaan. Voorafgaand
aan de applicatie wordt het rooster voorgeprimeerd met een BRS
staal primer.

- Oppervlakte stroefheid FSC 2000:voldoende – zeer goed
- Euro Brandclassificatie Standaard D_{fl}-S1_{fl}

\Toebehoren:

\- thermisch verzinkt st Bfl-S1fl alen bevestigingsklemmen.

#

\- ingelaste plaatjes met schroefdraad M8