453: Muurrooster, inbouw, zware uitvoering, met gerolvormde lamellen

Materiaal :

- Kader in aluminium Al Mg Si 0,5

- Lamellen gerolvormd uit alu band

Oppervlaktebehandeling:

- Gepoederlakt in RAL-kleuren : vooraf bruut gemonteerd en nadien gebrugaliseerd en gepoederlakt zodat ale zaagsneden en hoekverbindingen een hechte poederlaag van 60 à 70 micron garanderen.

Uitvoering :

- L-vormige kaderprofielen met een totale hoogte van 32 mm in verstek gezaagd in een hoek van 45 graden en geassembleerd door samenpersing met behulp van klameerhoek.

- Aluminium lamellenhouders vastgepopt op de geperforeerde vertikale kaderprofielen.

- Voor grotere breedten dan 700 mm wordt een geperforeerd U-profiel voorzien, waarop supplementaire lamellenhouders worden gemonteerd als versterking.

- De gerolvormde lamellen zitten in lamellenhouders vastgeclipst

- De stap tussen de lamellen bedraagt 65 mm

- Op de achterzijde van het rooster wordt een anti-statisch inox 18/8 mazendraad strak gespannen in de kader door middel van een nylonkoord.

- Inbouwdiepte : 59,5 mm

- Totale dikte : 64,5 mm

- Visuele vrije doorlaat : 69%

Optie :

- Kan voorzien worden van een watergoot, gemonteerd onder de onderste lamel die zorgtvoor een optimale waterdichtheid (HEVAC-testresultaten volgen)

- Deze watergoot is vervaardigd uit aluminium Al Mg Si 0,5 en gemoffeld in dezelfde afwerking als het rooster

Montage :

- De vastzetting van de roosters kan gebeuren d.m.v. doken nr. 429.