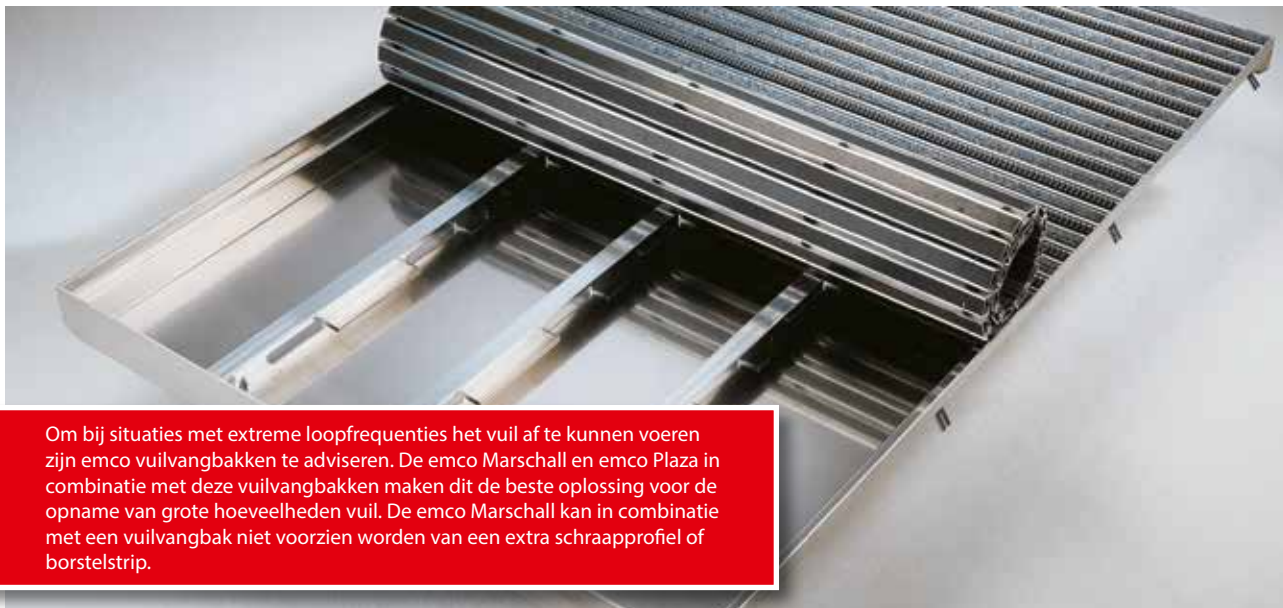
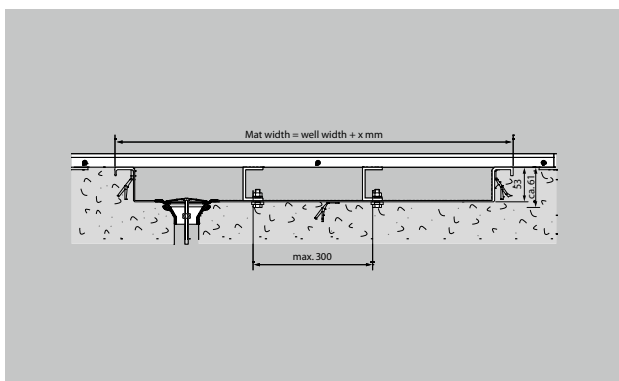


type 5000 CN



Om bij situaties met extreme loopfrequenties het vuil af te kunnen voeren zijn emco vuilvangbakken te adviseren. De emco Marschall en emco Plaza in combinatie met deze vuilvangbakken maken dit de beste oplossing voor de opname van grote hoeveelheden vuil. De emco Marschall kan in combinatie met een vuilvangbak niet voorzien worden van een extra schraapprofiel of borstelstrip.



beschrijving

Passend bij de entrematten emco Marschall, emco Plaza en emco Senator WS zijn de speciaal hiervoor ontwikkelde vuilvangbakken voor een nog hogere vuilopname. De entrematten zijn eventueel met afvoerputje leverbaar.



Buiten (zone 1)



Binnen en buiten (overdekt, zone 1+2)



straatvuil, haren, zand, as, textielvezels, kleine bladeren en takjes, split, grof zand, kleine kiezelsteentjes



straatvuil, haren, zand, as, textielvezels, kleine bladeren en takjes enz.



vochtig straatvuil, vochtig zand, stof enz.



type 5000 CN

gewicht (kg/m²)	18,0
beschrijving	Passend bij de entreematten emco Marschall, emco Plaza en emco Senator WS zijn de speciaal hiervoor ontwikkelde vuilvangbakken voor een nog hogere vuilopname. De entreematten zijn eventueel met afvoerputje leverbaar.
Technische gegevens	Max. afmeting uit een deel 1200 x 1000 mm.
opbouw	Een vuilvangbak kan uit een eendelige bak of uit meerdere bakken bestaan, die in breedte en diepte variabel zijn, en de bakken zijn met elkaar moduul gewijs te koppelen. Afhankelijk van de visuele en functionele gezichtspunten wordt de entreemat in dezelfde maten of overlappend geproduceerd.
vrijheid voor individuele vormgeving	Ondanks de rechthoekige vorm van de vuilvangbakken gelden er geen beperkingen voor een creatieve vormgeving aan de entreematten. Vanuit architectonisch oogpunt vereisen bijzonder aantrekkelijke entrees een harmonisch geïntegreerde entreemat. In dergelijke gevallen worden de bakken daar geplaatst, waar het meeste vuil vrij zal komen. De entreemat kan willekeurig ver doorlopen buiten deze bakken.
materiaal	R.V.S. (V2A), waterdicht gelast met een vlakke ondergrond voor probleemloze reiniging.

ondersteuningsprofiel	R.V.S. (V2A), voorzien van uitsparingen die op een afstand van max. 300 mm zijn aangebracht, zodat het water naar alle zijden kan worden afgevoerd. De profielen dienen haaks te lopen ten opzichte van de onderliggende profielen.
aanvullende gegevens	Het aanloopprofiel als omringende rand vervalt. Entreemat MARSCHALL type 522 S of PLAZA type 542 S zijn vanwege de afwijkende maat groter en hebben bovendien naar wens een bijbehorend inbouwraam.
grotere afmetingen	grotere breedtes kunnen worden opgedeeld door middel van twee aan elkaar geschroefde hoekprofielen.
uitvoering	met aangelaste inmet selankers en naar wens met afvoerputje
afvoerputje	Complete afvoervoorziening met vlak deksel (Ø 80 mm), van roestvrij staal, met kunststof aansluiting voor op de afvoer (Ø 1 1/2 inch).
bakhoogte	53
inbouwhoogte vuilvangbak (mm)	61
Max. bakbreedte uit één deel (mm)	1200
Max. bakdiepte uit één deel (mm)	1000
type	5000 CN

Technische wijzigingen voorbehouden