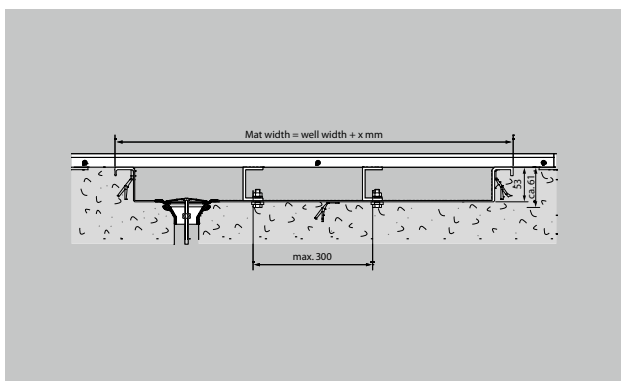


emco vana pro zachycení nečistot

Typ 5000 CN



Pro komplexní zamezení zvýšenému hromadění nečistot v silně frekventovaných vstupních zónách jsou záchytné vany na nečistoty emco nutností. Se silně zatížitelnými rohožemi emco MARSCHALL u vchodů (nikoliv v kombinaci se škrabací hranou nebo kartáčovou lištou) a emco PLAZA vytvoříte jednotku, která je nepřekonatelná v účinku čištění i praktičnosti.



popis

určeno pro montážní vany ke vstupním rohožím emco MARSCHALL a emco PLAZA s cílem zvýšit absorpci špíny, lze dodat včetně odtokového příslušenství



Venkovní prostory (zóna 1)



do interiéru i zastřešeného exteriéru (zóna 1+2)



silniční prach, vlasy, písek, popel, textilní vlákna, malé listy, větvičky, hrubý písek



silniční prach, vlasy, písek, popel, textilní vlákna, malé listy, větvičky apod.



nečistoty z vlhkých ulic, písek, prach apod.



Typ 5000 CN

hmotnost (kg/m²)	18,0
popis	určeno pro montážní vany ke vstupním rohožím emco MARSCHALL a emco PLAZA s cílem zvýšit absorpci špíny, lze dodat včetně odtokového příslušenství
Technické podrobnosti	Max. velikost jednodílného vanového segmentu 1200x1000mm
konstrukce	Zařízení s vanou pro zachycování nečistot se může skládat z jednodílné vany nebo více van, které mohou být variabilní co do šířky a hloubky a skládat se dohromady modulárním způsobem. Podle optických a funkčních hledisek se vstupní rohož vyrábí s přesahujícím roštem.
svoboda v individuálním designu	I přes pravoúhlý tvar nemají odtokové vany díky vhodnému přířezu rohoží žádné tvarové hranice. Zvláště architektonicky náročné vchody vyžadují zapracování vestavěné vstupní rohože. V těchto případech se vany nasazují do oblastí se největším znečištěním a vstupní rohož tím překračuje běžný rámeček.
materiál	Nerezová ocel (V2A), vodotěsně svařeno, uvnitř úplně hladké pro bezproblémové čištění.

Podpůrný profil	Nerezová ocel (V2A), ve vzdálenosti max. 300 mm s vybráním pro odvod vody na všech stranách. Tyto profily musejí probíhat v úhlu 0° příčně pod profily.
Doplňkové údaje	Odpadá oválné sražení hrany jako rámu. Rohože typu Marschall 517 S, 522 S nebo Plaza typ 542 S jsou v důsledku speciálního rozměru větší a je možné je na vyžádání opatřit přídatným rámem
větší rozměry	Vany z více dílů se šroubují dohromady přímo na stavbě
zařízení	s přivařenými kotvami, na vyžádání s odtokem
Odtokové zařízení	kompletní odtokové zařízení zahrnující sítko o průměru 80 mm, materiál - nerez ocel, spodní díl - plast
výška vany (mm)	53
Montážní výška vany (mm)	61
šířka vany	1200
max. hloubka vany (mm)	1000
Typ	5000 CN