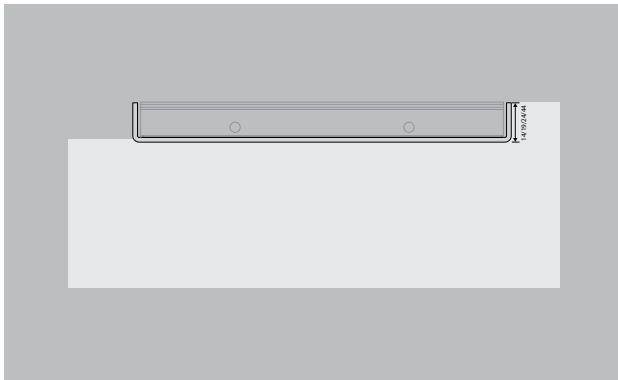
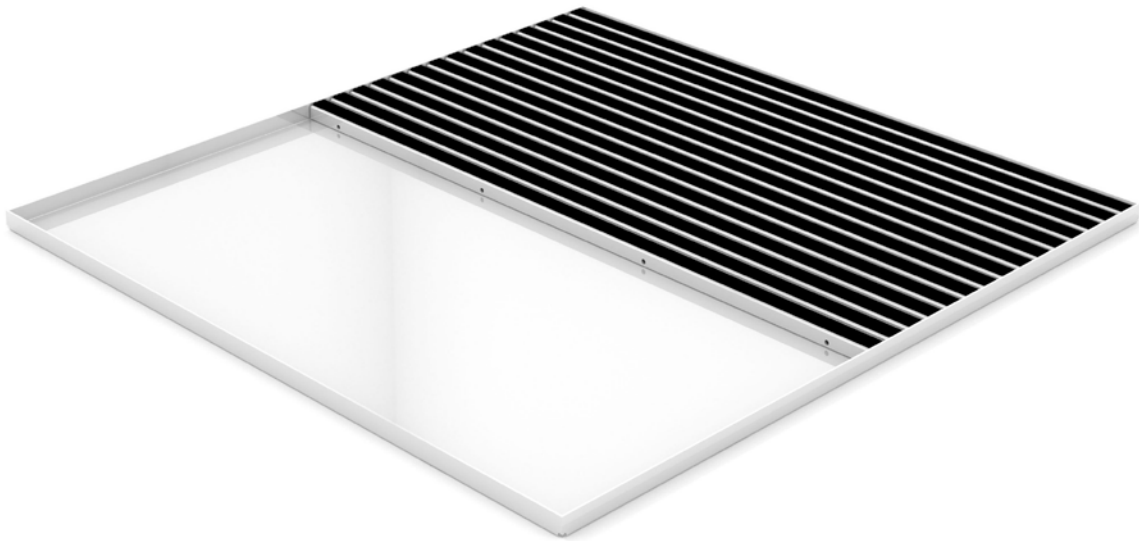


Typ 5542CN



Um dem erhöhten Schmutzanfall in stark frequentierten Eingangsbereichen souverän zu begegnen, sind emco Schmutzfangwannen eine Notwendigkeit. In Verbindung mit der passenden emco Eingangsmatte bilden sie ein geschlossenes System, um den Schmutzeintrag zu reduzieren und die nachgelagerten Bodenbeläge zu schützen.

Beschreibung

Passend zu den Eingangsmatten emco PLAZA entwickelte Schmutzfangwannen zur erhöhten Schmutzaufnahme.



Außen (Zone 1)



Innen und Außen (überdacht, Zone 1+2)



Straßenstaub, Haare, Sand, Asche, Textilfasern, kleine Blätter und Zweige, Rollsplit, grober Sand, kleine Kieselsteine



feuchter Straßenstaub, feuchte Sandablagerungen, Staub etc.

Typ 5542CN

Gewicht (kg/m²)	18,5
Passend zu	PLAZA 42
Materialstärke ca. (mm)	2,0
Aufbau	Eine Schmutzfangwannenanlage kann aus einer einteiligen Wanne oder mehreren Wannen bestehen, die, in Breite und Tiefe variabel, in Modulbauweise nebeneinander gelegt werden. Nach optischen und funktionalen Gesichtspunkten wird die Eingangsmatte in der gleichen Größe mit Rahmeneinfassung gefertigt.
Material	Edelstahl (V2A), wasserdicht verschweißt, innen zur problemlosen Reinigung völlig glatt ausgebildet.

Zusatzdaten	Die Auflage für die Eingangsmatte ist in der Wanne integriert.
Größere Abmessungen	Mehrere Wannenteile werden vor Ort zu einem System nebeneinander gelegt.
Ablaufvorrichtung	Bei diesem Wannentyp ist keine Ablaufvorrichtung vorhanden
Wannengesamthöhe	45mm
max. Wannenbreite einteilig (mm)	1300
max. Wannentiefe einteilig (mm)	1300