

Containerbox SILENT 1001

PAUL WOLFF GmbH

Mönchengladbach

August 2014

PAUL WOLFF 

Containerbox SILENT 1001

Korpus: Sichtbeton, Pulverbeschichtung: Weißaluminium



Einwurf für Restmüll

315 mm x 360 mm, mit Leitblechen für eine zentrierte Befüllung des Abfallbehälters



Einwurf für Verpackung und große Säcke

920 mm x 360 mm, mit zentraler Schließung



Einwurf für Papier

915 mm x 150 mm



Zentrale Schließung

für beide Einwurfdeckel (Profilhalbzylinder) und die Klappe (Dreikant)



Einwurfdeckel

mit vollflächigem Deckelanschlag, Griffhöhe in 1250 mm



Selbstschließende Einwurfdeckel

flüsterleise, gedämpft durch wartungsfreie Gasfeder



Sicherer Verschluss der Klappe

beidseitig verriegelnd, betätigt über zentral angeordnete Schließung



Gummidichtung am oberen Klappenrand

verringert die Geruchsbelästigung und verhindert den Kaminzug



Geräuschgedämpfte Tore durch Maschinendämmmatten



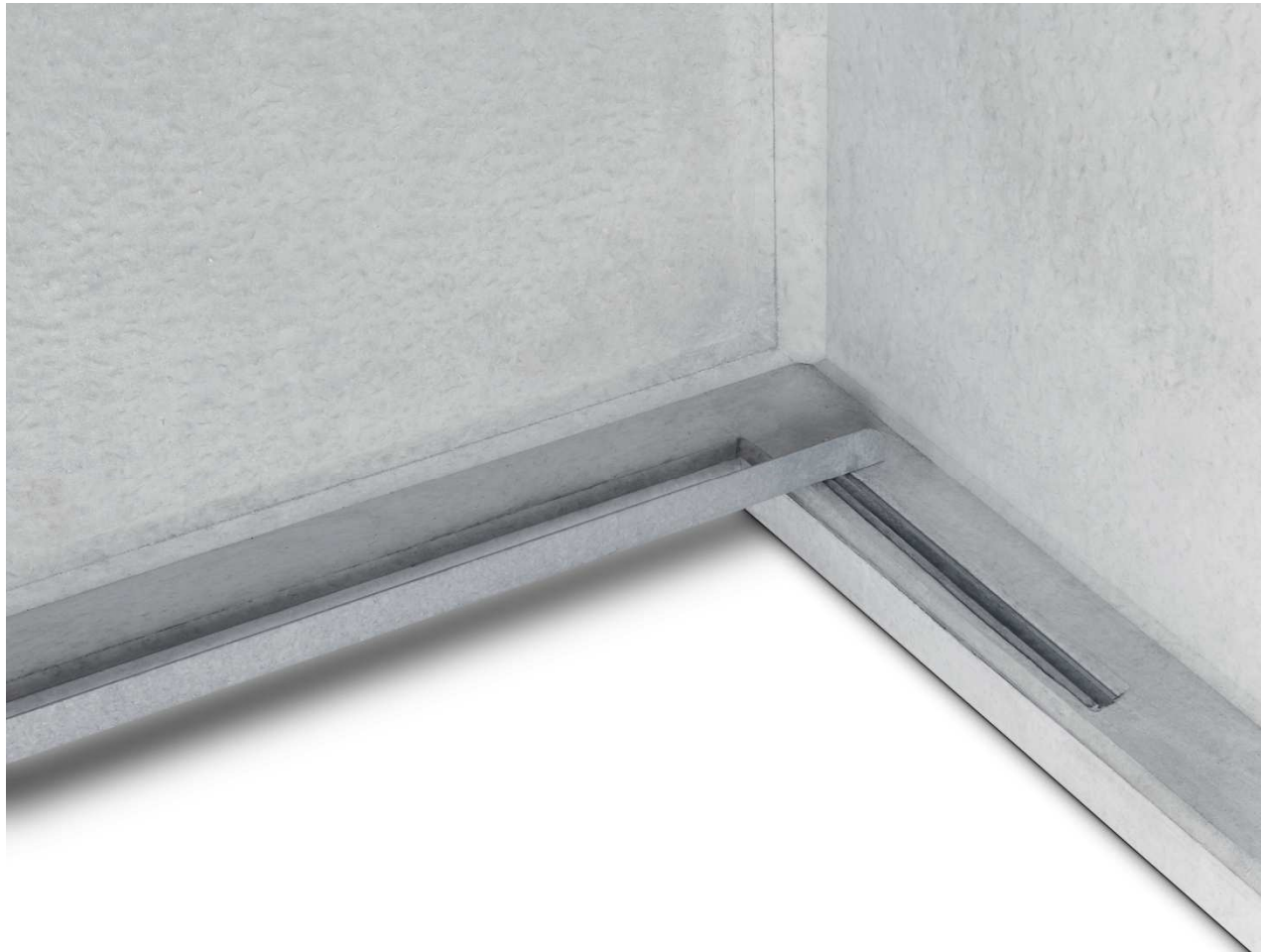
Bodenabschlussblech mit Bürsten

stufenlos einstellbar, gegen Kleintiere und Verschmutzung



Variables Schrammbord

stufenlos einstellbar, zur optimalen Positionierung von Behältern mit 240 l – 1100 l Inhalt



Austauschbare Fraktionskennzeichnung

duplex-pulverbeschichtetes Metallschild, montiert auf der Stirnfläche in Augenhöhe, befestigt mit Spezialschrauben



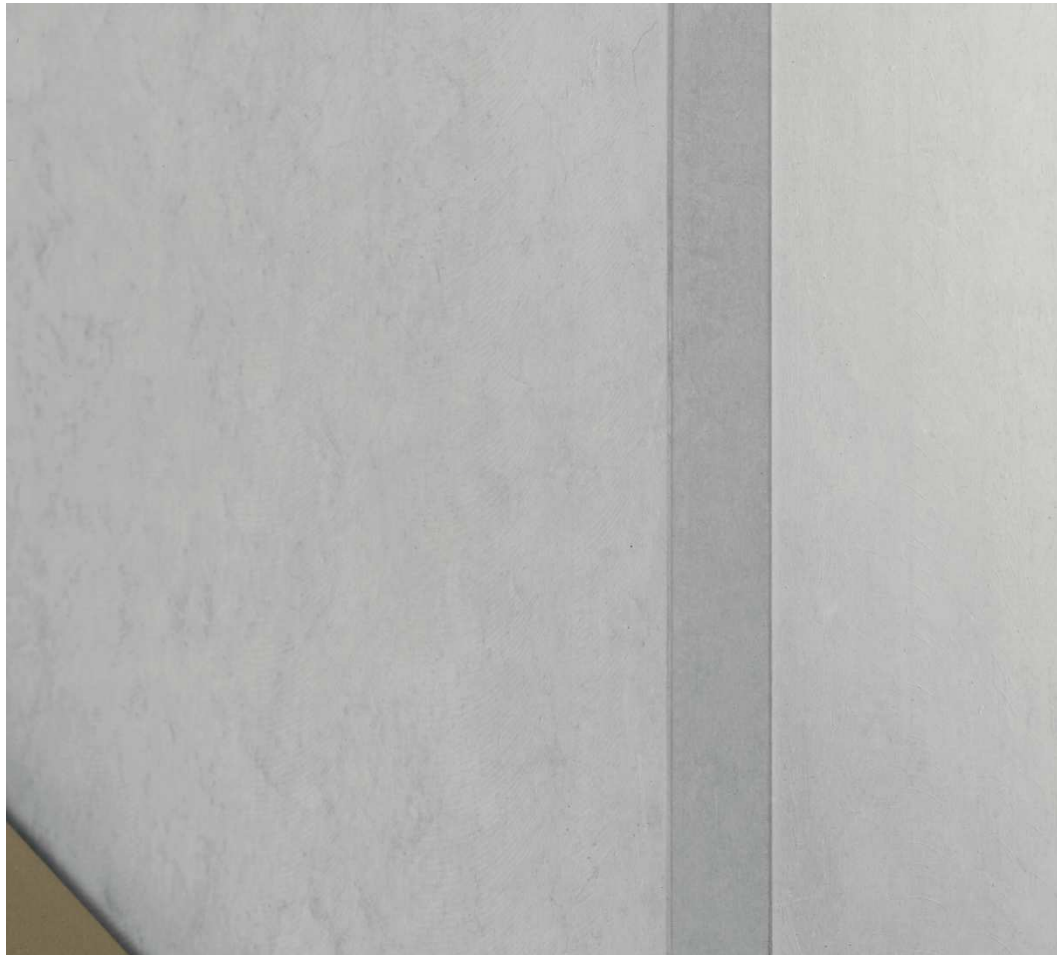
Beschichtung mit Langzeit-Korrosionsschutz

duplex-pulverbeschichtet, in vielfältigen Farben und hochwertiger Feinstrukturoberfläche



Robuster Betonkorpus

in vielfältigen Betonoberflächen mit hochwertigem Finish



Konformitätsprüfung

DIN EN 15132

Abfallbehälterschränke für fahrbare
Abfallsammelbehälter mit einem
Nennvolumen bis 1.700 l

geprüft durch:



DIN EN 13198

Straßenmöbel und
Gartengestaltungselemente

geprüft durch:

