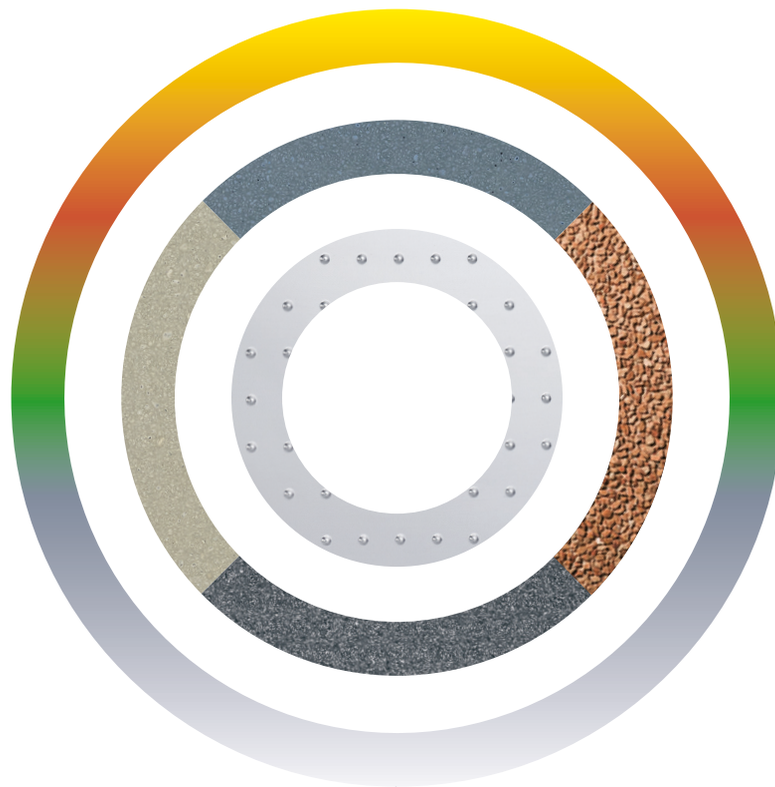


Das System Avantgarde®

Individualisierung in Farbe, Material und Oberfläche



PAUL WOLFF^W

Das System Avantgarde®

Die schönste Antwort
auf alle Geschmacksfragen

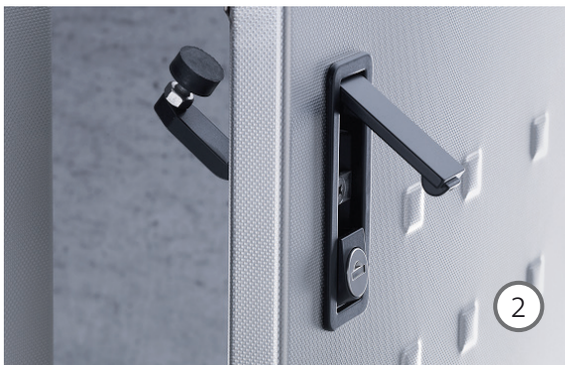
Das System Avantgarde®

„ Unsere zeitgenössische Architektur wird immer vielfältiger. Sie überschreitet Grenzen, ist kreativ, offen, anpassungsfähig und damit Ausdruck eines Höchstmaßes an Individualität. So gesehen liegt unser System Avantgarde® genau im Trend. Das flexible Modulsystem bietet alle Voraussetzungen dafür, auch gestalterisch außergewöhnliche Ideen umzusetzen. Eine breite Palette an Material, Farben und Dekors garantiert die Realisierung unzähliger Möglichkeiten und unterstützt ein architektonisch harmonisches Gesamtbild.“

Dr. Hanns Menzel, geschäftsführender Gesellschafter

Inhalt

Vorwort	Vorwort	04
Inhalt	Inhalt	05
Abfall sammeln mit System	Abfall sammeln mit System	06
Das System Avantgarde®	Individualisierung und Design	08
	Produktübersicht	09
	Korpus aus Betonwerkstein	10
	Dekor der Fronten	14
	Material und Beschichtung der Fronten	18
Avantgarde® Serie 120/240	Bedienung und Komfort	22
	Serie 120	24
	Serie 240	25
	Details	26
Avantgarde® Serie 800/1100	Bedienung und Komfort	30
	Serie 800	34
	Serie 1100	35
	Details	36
Dienstleistungen für Ihre Systeme	Werterhalt, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit	40
Unser Qualitätsversprechen	Unser Qualitätsversprechen	41
Unser Unternehmen	Unser Unternehmen	42



① Gut in Form und Farbe

② Einfach komfortabel

③ Lieferung ohne großen Aufwand

④ Immer die passende Lösung

Abfall sammeln mit System

Alles in Ordnung

Hochwertige Mülltonnen- und Containerschränke sorgen nicht nur für eine ansprechende Optik, sondern schützen auch Abfallbehälter und -container vor Klimaeinflüssen und Ungeziefer. Definierte Einwurfföffnungen verhindern Überfüllung und Verschmutzung der Umgebung. Dadurch bleibt der Abfallsammelplatz sauber, ordentlich und geruchsarm. Und das bei flüsterleisem Handling.

Einfach komfortabel

Einfacher geht es nicht. Mit seiner niedrigen Griff- und Einwurfhöhe erlaubt Avantgarde® einen komfortablen Zugang für alle Nutzer bis hin zur Gestaltung barrierefreier Abfall- und Wertstoffsammelplätze. Das intelligente Verschlusssystem ermöglicht eine einfache und bequeme Bedienung und kann in Schließanlagen eingebunden werden.

Mehr Kontrolle und weniger Kosten

Die gebrauchsfertige Aufstellung reduziert die Baukosten. Intelligente Verschlusssysteme verhindern Fremdeinwurf und verbessern den Befüllgrad der Behälter. Längere Leerungszyklen und eine effiziente Leerung machen eine wirtschaftlichere Entsorgung möglich. Die erweiterte Ausstattung für die Wertstoffsammlung und -trennung trägt zusätzlich zur Kostenreduzierung bei.

Immer die passende Lösung

Haushaltsnah oder öffentlicher Raum: Avantgarde® Systeme bieten Ihnen die Auswahl aus einer umfangreichen Produktpalette. Da die Systeme für die Abfall- und Wertstoffsammlung für 2-Rad- und 4-Rad-Behälter bis zu einem Volumen von 1.100 l ausgelegt sind, können sie nach Ihrem Bedarf flexibel konfigurieren.

Gut in Form und Farbe

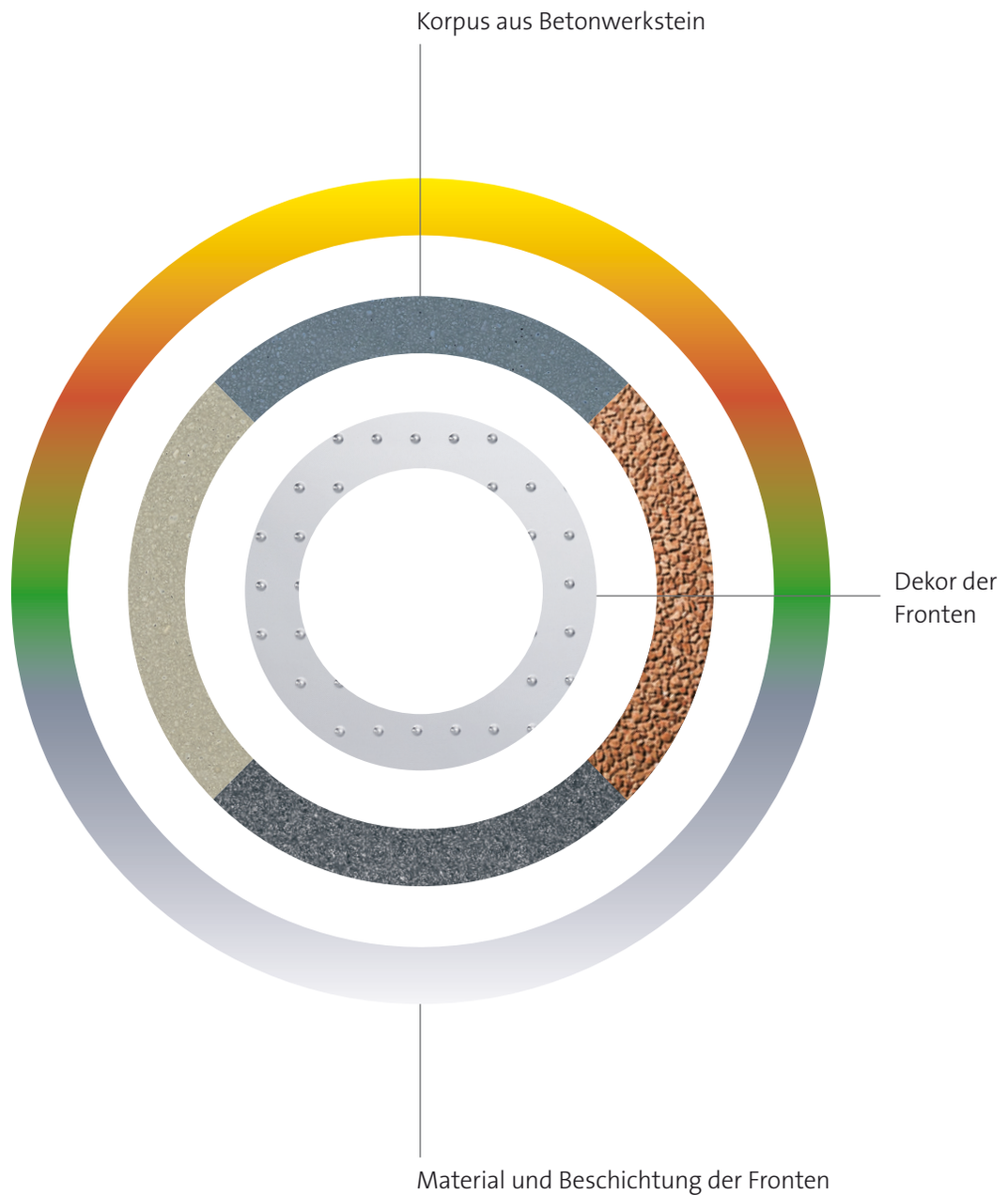
Detaillierte Konstruktion und präzise Verarbeitung sorgen dafür, dass das Design der Avantgarde® Systeme richtig zur Geltung kommt. Die natursteinhafte Optik und die besonderen Oberflächeneffekte tragen gemeinsam mit den vielfältigen Farben und Dekors der Türen und Deckel zu einer optischen Aufwertung des Umfeldes bei.

Lieferung ohne großen Aufwand

Die Lieferung von Avantgarde® Abfall- und Containerschränken erfolgt gebrauchsfertig mit unseren Spezialfahrzeugen mit Ladekran. Das erspart Ihnen Zeit und Kosten. Und bei Bedarf können die Systeme schnell, kostengünstig und flexibel versetzt werden.

Das System Avantgarde®

Individualisierung und Design



Produktübersicht

Serie 120

121



122



123



Serie 240

241



242



243



Serie 800

800 Plus



Serie 1100

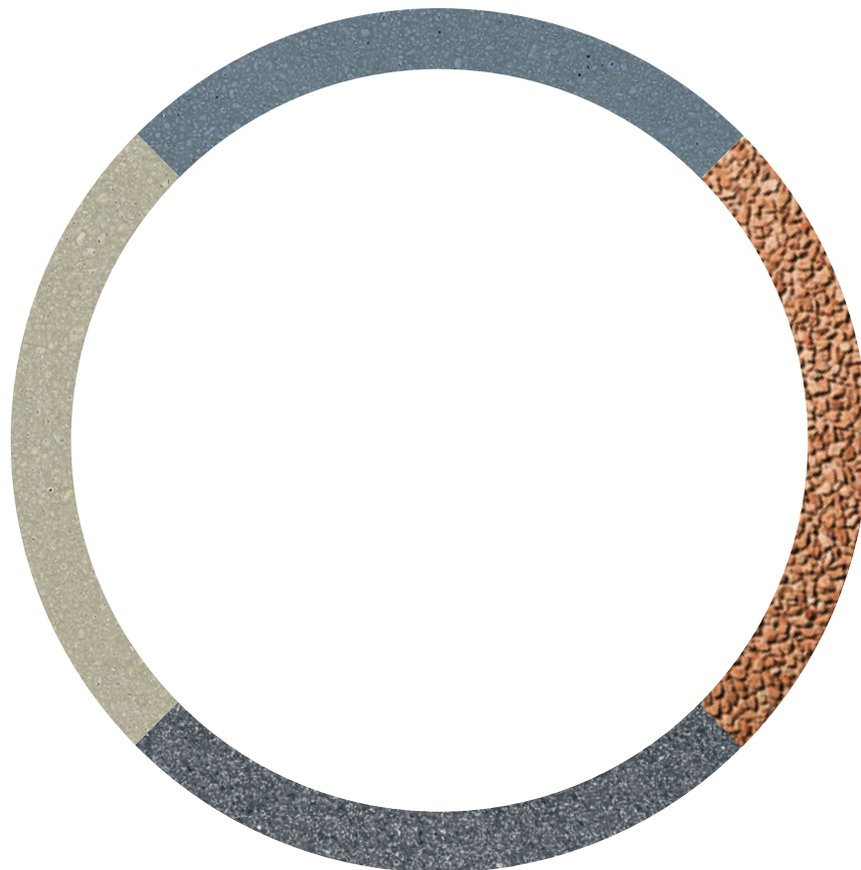
1100



1100 EH



Das System Avantgarde® Korpus aus Betonwerkstein



Korpus: Basisgrau, Sichtbeton, glatt



Avantgarde® Systeme besitzen einen monolithisch gegossenen Korpus aus Betonwerkstein mit geringen Wandstärken von 4 cm bis 10 cm. Seine besondere Gestaltung erhält er durch das Erhärten in entsprechend ausgebildeten Stahlschalungen oder Formen.

Der eingesetzte Beton wird nach DIN EN 206-1, DIN EN 13198 sowie der WU-Richtlinie in der Normfestigkeit C35/45 hergestellt und liegt damit zwei Klassen über der geforderten Festigkeitsklasse C25/30. Durch die Optimierung der Zementleimmenge bei der Verarbeitung als selbstverdichtender Beton ist es uns gelungen, einen hohen Wassereindringwiderstand zu erzielen und somit unseren Beton vor Korrosion infolge von Alkali-Kieselsäure-Reaktionen wirksam zu schützen.

Sichtbetonflächen werden werksteinmäßig bearbeitet und entsprechen als Architekturbeton hohen gestalterischen Anforderungen. Ähnlich wie bei einem Naturstein ist eine absolut homogene Struktur nicht möglich. Es gibt immer Schwankungen in der Verteilung der Zuschlagsstoffe. Nach einiger Zeit kann durch pflegende Reinigung eine homogenere Optik erzielt werden.

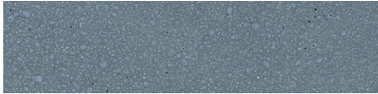
Das System Avantgarde®

Korpus aus Betonwerkstein

① Sichtbeton, glatt

Die Seitenwände und das Dach haben schalungsglatte Sichtflächen; der Rücken ist von Hand abgezogen und geglättet. Die Färbung des glatten Sichtbetons wird durch den eingesetzten Zement und die Zugabe von Farbpigmenten gesteuert.

Glatte Oberflächen

Kalkweiß		Moosgrün	
Basisgrau		Himmelblau	
Aschegrau		Ziegelrot	

② Sichtbeton, gewaschen

Durch eine spezielle Oberflächenbehandlung wird die Zementschlämme ausgewaschen, sodass die natürlichen Gesteinskörnungen freigelegt und sichtbar werden. Die Auswaschtiefen werden fein variiert und bewegen sich je nach Korngröße üblicherweise zwischen etwa 2 mm und 6 mm.

Gewaschene Oberflächen

Eisgrau		Veronarot	
Perlgrau		Granit mixed	
Perlmutt-schwarz		Rheinkies 2/4	
Rheinkies 2/8		Rheinkies 8/16	

3 Sichtbeton, feingestockt

Durch Feinstocken wird das oberflächennahe Betongefüge als Bruchfläche sichtbar und die natürliche Gesteinskörnung aufgebrochen. Es entstehen edel wirkende, natursteinartige Flächen mit besonderer Ausstrahlung. Die Farbtonung ist meliert und wird durch die Farben von Mörtelmatrix und Gesteinskörnung gesteuert.

Feingestockte Oberflächen

Redomit®
weiß



Redomit®



Procarat®
mixed



Resaton®



Promitan®



Prosatin®



Promitan®
grau



Promitan®
rot



Revulkan®
grau



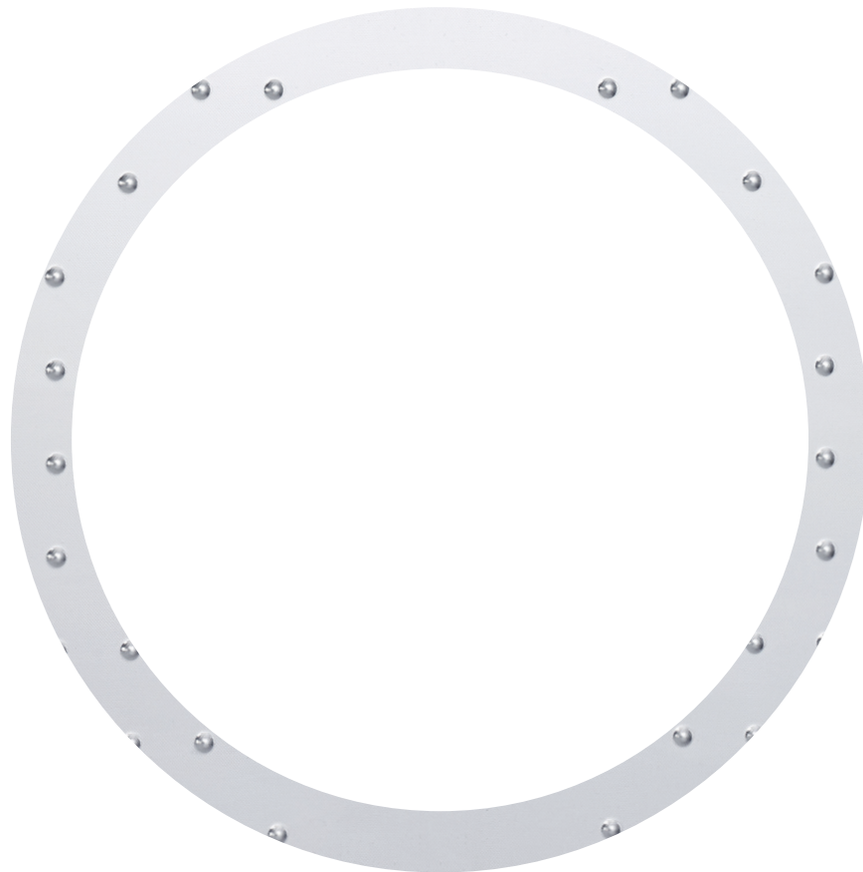
Revulkan®
braun



Aus drucktechnischen Gründen können die angegebenen Farbtöne von den Originaltönen abweichen.

Das System Avantgarde®

Dekor der Fronten



Fronten: Noppenprägung





Neben glatten Fronten, Quadrat- oder Noppenprägung bieten wir sechs weitere Dekors an und erfüllen darüber hinaus auch Ihre individuellen Gestaltungswünsche. Dabei können – je nach Bedarf – Prägungen sowohl als symmetrische als auch als asymmetrische Muster kreativ kombiniert werden. Rundprägungen mit Logo sind genauso realisierbar wie eine symmetrische Noppenprägung. Selbst die Umsetzung filigraner Grafiken ist möglich und mit Ihrem Wunschmuster flexibel kombinierbar.

Wie gelingt es PAUL WOLFF®, nahezu unbegrenzte Designoptionen anzubieten? Ganz einfach: Wir nutzen die hervorragenden optischen und technischen Materialeigenschaften von Edelstahl oder verzinktem Stahlblech und unsere Kompetenz bei der Blechbearbeitung. Ob durch Laserschneiden, Stanzen, Umformen und Biegen oder auch mit Hilfe der Kombination dieser Techniken: Am Ende steht immer ein Ergebnis, das höchsten Ansprüchen genügt.

Das System Avantgarde®

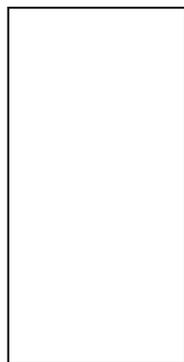
Dekor der Fronten

① Glatte Oberflächen

Grundkonfiguration mit glatten Fronten aus verzinktem Stahlblech oder strukturgewalztem Edelstahl.

Ohne Dekor

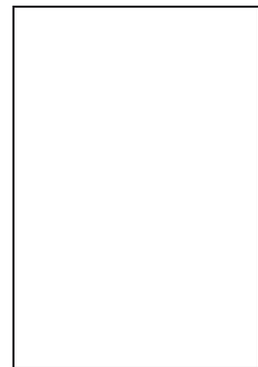
Serie 120



Serie 240



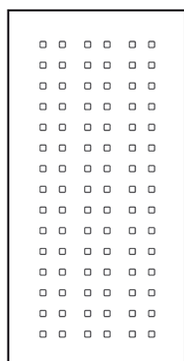
Serie 800/1100



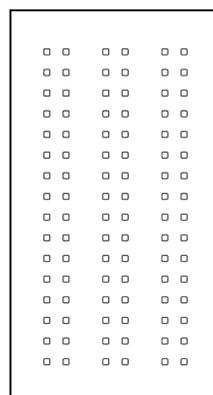
② Quadratprägung

Mit speziell geformten Ober- und Unterwerkzeugen werden die gewünschten Prägungen ins Blech gepresst. Dank der Kaltumformung haben Türbleche mit Prägungen eine höhere statische Belastbarkeit. Zur Gestaltung der Optik können Quadratprägungen in zwei geraden Doppelreihen angeordnet werden. Die Prägung hat ein Maß von 18 x 18 mm und ist 1 mm hoch.

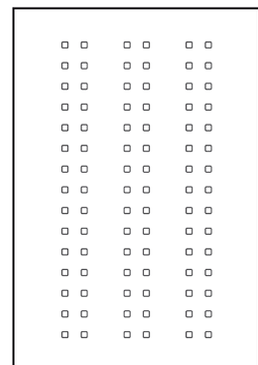
Serie 120



Serie 240



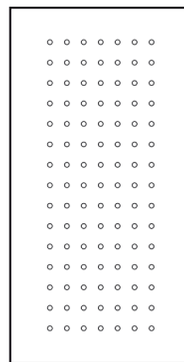
Serie 800/1100



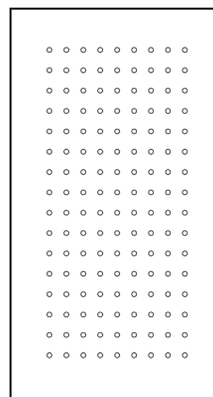
3 Noppenprägung

Die Noppenprägungen sind gleichmäßig auf den Türflächen verteilt und bieten damit eine sehr ästhetische optische Qualität. Die Optik des Dekors zeichnet sich durch die runden Prägungen aus, diese haben einen Durchmesser von 14 mm und sind 3 mm hoch.

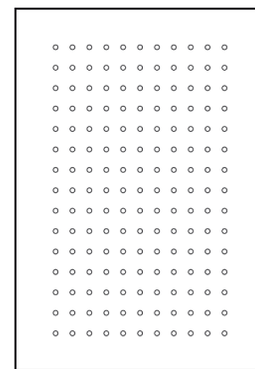
Serie 120



Serie 240



Serie 800/1100

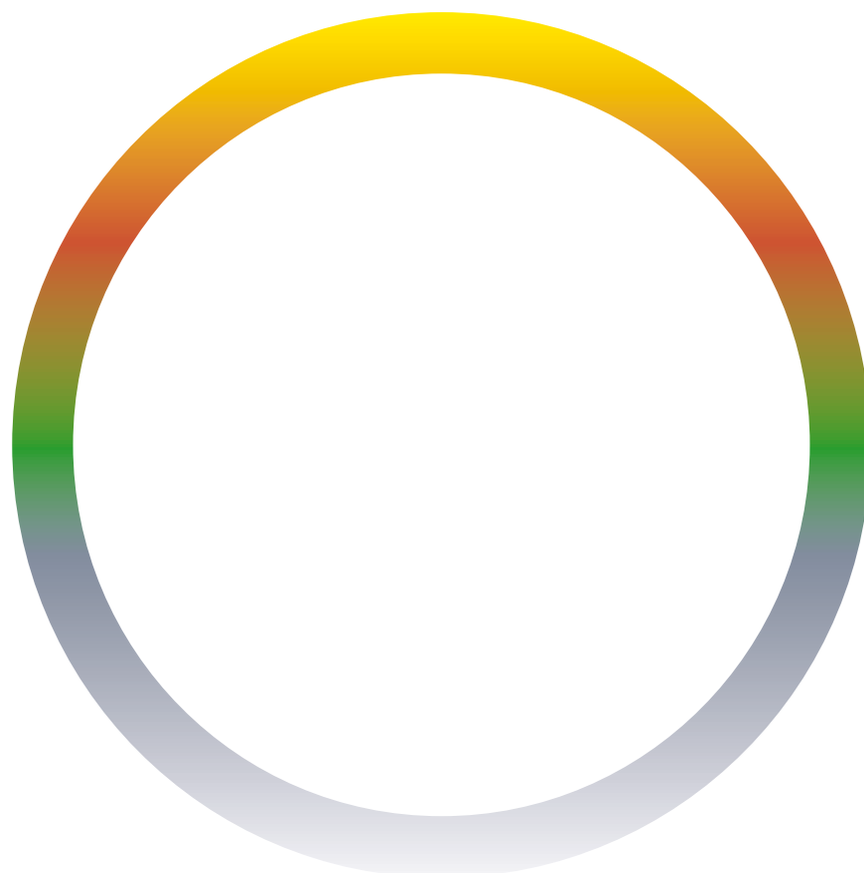


4 Ihr individuelles Wunschdekor

Lochungen und Ausschnitte, Stanzungen oder Prägungen können in vielfältiger Weise gestaltet und kombiniert werden. Es sind sowohl symmetrische als auch asymmetrische Muster herstellbar. Auf glatten Türen ohne Dekor können Grafiken, Logos, Symbole oder Beschriftungen in Form von Beklebungen realisiert werden.

Das System Avantgarde®

Material und Beschichtung der Fronten



Fronten: Cognacbraun, in matter Feinstruktur



Fronten aus nicht rostendem Edelstahl zeichnen sich durch eine zeitlos edle Optik aus. Die extrem langlebige Qualität von Edelstahl sorgt für eine Nutzungsdauer über Jahrzehnte hinweg. Gebrauchsspuren und kleine Kratzer sind dank der gewalzten Leinenstruktur der Fronten so gut wie nicht sichtbar. Es handelt sich also um einen sehr beständigen Werkstoff, der mit Edelstahlpfleger einfach zu reinigen ist. Gleichzeitig wird hierdurch die Oberfläche geschützt.

Im Duplexverfahren beschichtete Fronten bieten besonders vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Mehr als 224 Farbtöne in glatter oder feinstrukturierter Oberfläche stehen zur Auswahl. Darüber hinaus lassen sich Effekt- und Metallic-Farben sowie andere kundenindividuelle Farbwünsche realisieren. Die Pulverbeschichtung von verzinktem Stahlblech ergibt ein sehr hochwertiges Schutzsystem, das für hohe Licht- und Witterungsbeständigkeit sorgt und besonders stoß- und kratzfest ist: So entsteht ein doppelter Korrosionsschutz – mit deutlich längerer Haltbarkeit und Lebensdauer.

Das System Avantgarde®

Material und Beschichtung der Fronten

1 Stahl, verzinkt und pulverbeschichtet

Türen und Deckel werden im sogenannten Duplexsystem nach EN 1090 pulverbeschichtet. Die Farbbeschichtung von verzinktem Stahl ist ein besonders hochwertiges Schutzsystem und sorgt für eine hohe Licht- und Witterungsbeständigkeit sowie eine besondere Stoß- und Kratzfestigkeit. So bietet sie doppelten Korrosionsschutz mit deutlich längerer Haltbarkeit und Lebensdauer. Durch den Einsatz lösemittelfreier Pulver ist dies auch eine ausgesprochen umweltfreundliche Art der Farbgestaltung.

PAUL WOLFF® Farben

Die PAUL WOLFF® Farben sind auf das architektonische Gesamtbild zeitgenössischer Anlagen abgestimmt und bestehen aus acht zeitgemäßen Farbtönen mit einer Oberfläche in matter Feinstruktur.

Anthrazitgrau RAL 7016		Weißaluminium RAL 9006	
Seidengrau RAL 7044		Cremeweiß RAL 9001	
Perlbeige RAL 1035		Cognacbraun	
Zementgrau RAL 7033		Taupeviolett RAL Design 020 60 05	

RAL Farben

Die RAL Farben mit der vierstelligen Nummer sind seit über 85 Jahren ein Maßstab für Farbgebung. Im System Avantgarde® haben Sie die Wahl aus 208 RAL Farben in glattem Seidenglanz sowie in matter Feinstruktur. Über dieses Spektrum hinaus beschichten wir in allen Farbtönen und Oberflächenstrukturen Ihrer Wahl. Bitte sprechen Sie uns an.

DB Farben

Die DB Farbtonkarte besteht aus 12 Farbtönen in den Oberflächen Feinstruktur / matt oder glatt / seidenmatt. Die Besonderheit der DB Farbtonkarte ist das Element Eisenglimmer, das den Farben als Effektpigment beigemischt wird. Daher werden die Gebinde, die einen schwachen Metallglanz verströmen, umgangssprachlich auch oft als Eisenglimmerlack oder Schmiedelack bezeichnet.

② Edelstahl

Nicht rostender Edelstahl zeichnet sich durch eine zeitlos edle Optik aus. Er ist beständig und einfach zu reinigen. Die gewalzte Leinenstruktur verzeiht Gebrauchsspuren und kleine Kratzer. Die Verwendung von Edelstahlpflegemittel schützt die Oberflächen und erleichtert die Reinigung. Die extrem langlebige Qualität sorgt für eine Nutzungsdauer über Jahrzehnte hinweg. Der verwendete Chrom-Nickel-Stahl lässt sich voll und bei gleicher Qualität zu 100 % wiederverwerten.

Leinenblech



Aus drucktechnischen Gründen können die angegebenen Farbtöne von den Originaltönen abweichen.

Avantgarde® Serie 120/240

Bedienung und Komfort



Die komfortable Einhandbedienung

1

Tür öffnen

Dank des eigens entwickelten Tür- und Schließkonzeptes lassen sich Avantgarde® Containerschränke einfach mit einer Hand öffnen. Der gedämmte Klappebelverschluss sorgt für eine spürbare Verringerung von Geräuschemissionen.

2

Behälter herauskippen

Auch das Herauskippen der Abfall- und Wertstoffbehälter gestaltet sich bei Avantgarde® Schränken denkbar leicht und einfach. Da die Räder sicher am Boden arretiert sind, geschieht dies mit nur einem Handgriff.

Abb.: Avantgarde® 122, Korpus: Eisgrau, Fronten: Reinweiß mit Quadratprägung, Türrahmen: Edelstahl



3

Deckel öffnen

Liegt der Abfallbehälter sicher in der Fangschleufe, können Sie den Deckel zum Befüllen öffnen. Einfach und bequem, denn auch hierzu brauchen Sie nur eine Hand.

4

Abfallsack einwerfen

Während Sie mit einer Hand den Deckel aufhalten, können Sie mit der anderen den Müllsack in den Behälter werfen. Und da sich der Einwurf in ergonomischer Höhe befindet, ist das äußerst bequem.

Avantgarde® Serie 120 für 2-Rad Behälter bis 120 l

121



122



123



		<u>121</u>	<u>122</u>	<u>123</u>
Maße	Außen, B x T x H (cm)	63 x 69 x 115	117,5 x 69 x 115	172 x 69 x 115
	ca.-Gewicht (kg)	320	460	610
Schloss	Griff-/Bedienhöhe (cm)	98	98	98
Behälter	Kompatible Behälter (l)	60/80/120	60/80/120	60/80/120
	Max. Anzahl Behälter	1	2	3

Avantgarde® Serie 240 für 2-Rad Behälter bis 240 l

241



242



243



		<u>241</u>	<u>242</u>	<u>243</u>
Maße	Außen, B x T x H (cm)	73 x 84 x 125	137,5 x 84 x 125	203 x 84 x 125
	ca.-Gewicht (kg)	420	610	815
Schloss	Griff-/Bedienhöhe (cm)	108	108	108
Behälter	Kompatible Behälter (l)	60/80/120/140/240	60/80/120/140/240	60/80/120/140/240
	Max. Anzahl Behälter	1	2	3

Avantgarde® Serie 120/240

Details

121 122 123 241 242 243

		121	122	123	241	242	243
Korpus	① Rahmenloser Korpus aus Betonwerkstein	S	S	S	S	S	S
Material und Beschichtung der Fronten	Türrahmen aus Edelstahl	O	O	O	O	O	O
	Türrahmen aus Edelstahl, pulverbeschichtet, Auswahl aus 448 Farbtönen	O	O	O	O	O	O
Einwurf	40-l-Öffnung mit Deckel	O	O	–	O	O	–
	Deckel in Fraktionsfarbe	O	O	–	O	O	–
	Einwurfhaube aus Edelstahl	O	–	–	O	–	–
Verriegelungs- und Schließsysteme	② Klapphebel	S	S	S	S	S	S
	Silent Klapphebel mit Schloss	O	O	O	O	O	O
	Schloss, vorbereitet für Halbzylinder 10/45	O	O	O	O	O	O
	Schloss, vorbereitet für Halbzylinder 10/45 und Dreikant	O	O	O	O	O	O
Bedienung und Komfort	Fangschlaufe(n) für 2-Rad-Behälter	S	S	S	S	S	S
	③ Gummidichtung für Türanschlag	S	S	S	S	S	S
	Bodenwinkel aus Edelstahl	S	S	S	S	S	S
	Kipprahmen für 2-Rad-Behälter bis 120 l Volumen	S	S	S	O	O	O
	Bodenaussparung für 2-Rad-Behälter mit 240 l Volumen	–	–	–	S	S	S
	Austauschbare Fraktionskennzeichnung in Fraktionsfarbe	O	O	O	O	O	O
	Evergreen Begrünungssysteme	Pflanzwanne aus Edelstahl	O	O	O	O	O
	Seiten- oder Rückenrankgitter	O	O	O	O	O	O

S: Standard, O: Option

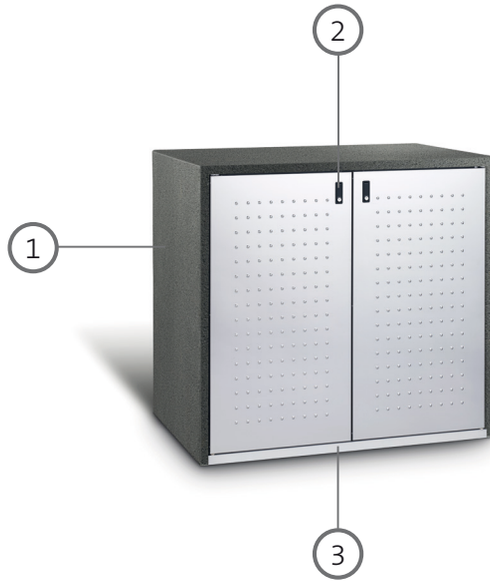


Abb.: Avantgarde® 242, Korpus: Revulkan® grau, feingestockt, Fronten: Edelstahl mit Noppenprägung

Korpus

Rahmenloser Korpus
aus Betonwerkstein



Gummidichtung
für Türanschlag



Türrahmen
aus Edelstahl



Bodenwinkel
aus Edelstahl



Avantgarde® Serie 120/240

Details

Einwurf

Einwurfhaube aus Edelstahl ermöglicht Nutzung als Abfallbehälter



40-l-Öffnung mit Deckel für eine komfortable Bedienung

Bedienung und Komfort

Silent Klapphebel mit Schloss, leicht zu bedienen und geräuschgedämmt



Selbsttätig schließendes Schloss, vorbereitet für Halbzylinder 10/45 und Dreikant

Kipprahmen für 2-Rad-Behälter bis 120 l Volumen



Bodenaussparung für 2-Rad-Behälter mit 240 l Volumen

Bedienung und Komfort

Austauschbare
Fraktionskennzeichnung
in Fraktionsfarbe



Fangschlaufe zur
komfortablen Bedie-
nung der 2-Rad-Behälter

Evergreen Begrünungssysteme

Pflanzwanne zur
Dachbegrünung



Rücken- und Seiten-
rankgitter für bodenge-
bundene Bepflanzung

Avantgarde® Serie 800/1100

Bedienung und Komfort



Die komfortable Einhandbedienung

1

Deckel aufschließen

Beide Deckel lassen sich dank zentraler Schließung komfortabel mit einer Hand aufschließen.

2

Deckel zur Seite öffnen

Nun lassen sich die Deckel leichtgängig zur Seite öffnen. Ein Anschlag begrenzt den Öffnungswinkel und schützt vor Überschlagen der Deckel.

Abb.: Avantgarde® 1100, Korpus: Procarat® mixed, feingestockt, Fronten: Cognacbraun mit Noppenprägung



3

Sack in Behälter einwerfen

Jetzt kann der Abfallsack in den offen stehenden Behälter geworfen werden. Dank der ergonomischen Höhe ist dies problemlos mit einer Hand möglich.



4

Deckel schließen selbsttätig

Die Deckel schließen von allein und sicher, ohne dass das Schloss betätigt werden muss. Optional geschieht dies dank Teleskopdämpfern besonders leise.

Avantgarde® Serie 800/1100

Bedienung und Komfort



Die ergonomische Behälter-Entnahme

1

Öffnungsklappe aufschließen

Auch die Entnahme des Behälters ist denkbar einfach. Als Erstes wird die Öffnungsklappe über den Mittelverschluss, z. B. mittels Dreikant, aufgeschlossen.

2

Öffnungsklappe aufschwenken

Nun wird die Öffnungsklappe nach oben aufgeschwenkt. Dank des Teleskopdämpfers ist dies besonders leichtgängig, und die Klappe wird in der Endlage sicher gehalten.

Abb.: Avantgarde® 1100, Korpus: Perlmutter-schwarz, gewaschen, Türen: Anthrazit-grau mit Quadratprägung



3

Türen zu den Seiten öffnen

Die Öffnung der Türen ist bis zu 180° möglich, dadurch wird der Zugang zum Abfallbehälter erleichtert.

4

Behälter herausfahren

Der Abfallbehälter kann jetzt einfach und bequem herausgefahren werden.

Avantgarde® Serie 800 für 4-Rad-Behälter bis 800 l

800 Plus



800 Plus

Maße	Außen, B x T x H (cm)	166 x 117 x 166
	ca.-Gewicht (kg)	1.460
	Griff-/Bedienhöhe (cm)	130
Behälter	Kompatible Behälter (l)	240/500/660/770/800

Avantgarde® Serie 1100 für 4-Rad-Behälter bis 1.100 l

1100



1100 EH



		<u>1100</u>	<u>1100 EH</u>
Maße	Außen, B x T x H (cm)	166 x 132 x 166	166 x 132 x 166 bzw. 166 x 60 x 22*
	ca.-Gewicht (kg)	1.625	1.520/340*
	Griff-/Bedienhöhe (cm)	130	130/108**
Behälter	Kompatible Behälter (l)	240/500/660/770/800/1.100	240/500/660/770/800/1.100

* Antrittsstufe. ** Mit Antrittsstufe.

Avantgarde® Serie 800/1100

Details

		800 Plus	1100	1100 EH
Korpus	① Rahmenloser Korpus aus Betonwerkstein	S	S	S
	Ohne Seitenwangen	–	O	–
Einwurf	② Zwei 40-l-Öffnungen mit Deckel	S	S	S
	Zwei 60-l-Öffnungen mit Deckel	O	O	O
	Eine 110-l-Öffnung mit Deckel	O	O	O
	Eine Einwurföffnung für Papier und Karton	O	O	O
	Schüttkanäle für 40-l-Öffnung (für die Verwendung von 240-l-Behältern)	O	O	O
	Deckel in Fraktionsfarbe	O	O	O
Verriegelungs- und Schließsysteme	Dreikantschloss für Öffnungsklappe	S	S	–
	Dreikantschloss für Türen	–	–	S
	③ Schloss für Deckel, vorbereitet für Halbzylinder 10/30	O	O	O
	Schloss für Tür, vorbereitet für Halbzylinder 10/45	–	–	O
Bedienung und Komfort	Seitliches Leitblech	S	S	S
	Variables Schrammbord, stufenlos einstellbar	S	S	S
	Einstellbares Bodenabschlussblech aus Stahl, verzinkt	S	S	S
	④ nach DIN EN ISO 1461			
	Einstellbares Bodenabschlussblech mit Bürsten	O	O	O
	Austauschbare Fraktionskennzeichnung in Fraktionsfarbe	O	O	O
	Korpuserweiterung durch Antrittsstufe	–	–	–
CONNECT ready	a. A.	a. A.	a. A.	
Evergreen Begrünungssysteme	Seiten-, Decken- und Rückenrankgitter	O	O	O

S: Standard, O: Option, a. A.: auf Anfrage

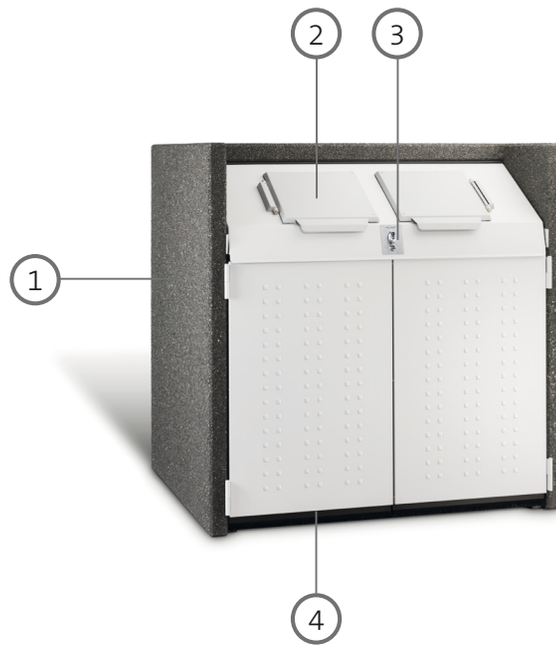


Abb.: Avantgarde® 1100, Korpus: Perlmutter-schwarz, gewaschen, Fronten: Weißaluminium mit Quadratprägung

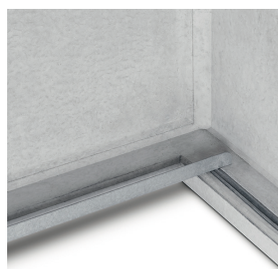
Korpus

Rahmenloser Korpus aus Betonwerkstein



Seitliches Leitblech, dient als Anfahr-schutz

Variables Schrammbord: stufenlos einstellbar, zur optimalen Positionierung der Behälter und Container



Korpus ohne Seitenwangen

Avantgarde® Serie 800/1100

Details

Türen und Einwurf

Zwei 40-l-Öffnungen mit Deckel



Schüttkanäle für 40-l-Öffnung (für die Verwendung von 240-l-Behältern)

Zwei 60-l-Öffnungen mit Deckel



Eine 110-l-Öffnung mit Deckel

Eine Öffnung für Papier und Karton



Deckel in Fraktionsfarbe

Einstellbares Bodenabschlussblech mit Bürsten



Einstellbares Bodenabschlussblech aus Stahl, verzinkt nach DIN EN ISO 1461

Bedienung und Komfort

Dreikantschloss zur Verriegelung der Öffnungsklappe



Schloss für Deckel, vorbereitet für Halbzylinder 10/30, ermöglicht Einhandbedienung und schließt selbsttätig

Silent Deckel: reduzieren Lärm und schützen vor Verletzungen



Gummidichtung für Öffnungsklappe: lärmämpfend und verringert die Geruchsbelästigung

Variables Schrammbord ist stufenlos einstellbar, zur optimalen Positionierung von 2- und 4-Rad-Behältern



• VERPACKUNG •

• PAPIER •

• RESTMÜLL •

• BIOMÜLL •

Austauschbare Fraktionskennzeichnung in Fraktionsfarbe: montiert auf der Stirnfläche in Augenhöhe, befestigt mit Spezialschrauben

Antrittsstufe reduziert die Bedienungshöhe



Evergreen Seiten- und Rückenrängitter für bodengebundene Bepflanzung

Dienstleistungen für Ihre Systeme

Werterhalt, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit

Sie wünschen sich nutzbare, zuverlässige und langlebige Produkte und werterhaltende Dienstleistungen? Darauf ist unser Angebot ausgerichtet. Von der Anlieferung und gebrauchsfertigen Aufstellung mit Ladekran, samt reibungsloser Montage und Inbetriebnahme, über die Wartung, Reparatur und Reinigung, bis hin zur Rücknahme und Entsorgung, kümmern wir uns um den kompletten Lebenszyklus Ihres hochwertigen PAUL WOLFF® Systems.

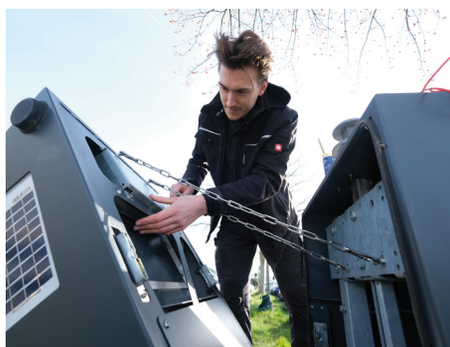
Alles aus einer Hand und reibungslos ineinandergreifend. Wir sind für Sie da, wann immer Sie uns brauchen. Alle Arbeiten werden selbstverständlich von unseren erfahrenen Fachkräften schnell und zuverlässig erledigt. Dabei sind wir der Nachhaltigkeit verpflichtet und achten darauf, dass wir die Umgebung möglichst wenig beeinträchtigen.

Alle Dienstleistungen auf einen Blick

- Direkte Nutzung durch schlüsselfertige Übergabe
- Fachgerechte Reinigung und Wartung durch erfahrene Fachkräfte
- Reparaturen und bedarfsgerechte Modernisierung mit Originalersatzteilen
- Rücknahme und Entsorgung von Altsystemen
- Digitale Dienstleistungen für Abfall- und Depotsysteme

Schlüsselfertig geliefert und nach einer kurzen Einweisung sofort nutzbar

Erfahren Sie mehr über unsere Liefer- und Aufstellbedingungen auf www.paul-wolff.com.



PAUL WOLFF®

Unser Qualitätsversprechen

Wer echte Qualität produzieren will, braucht Wissen, Können und ein gehöriges Maß an Erfahrung. PAUL WOLFF® hat sich dies in über 60 Jahren erarbeitet. Das Ergebnis sind nicht nur Produkte von herausragender Qualität, sondern auch immer wieder eigene, innovative Produktentwicklungen. Eine kontinuierliche Verbesserung unserer Leistungen ist dabei selbstverständlich.

Hinzu kommt, dass wir mit einer sehr hohen Fertigungstiefe so gut wie alles selbst herstellen. Wir verfügen über eine moderne Beton- und Blechfertigung und werden so unserem eigenen Qualitätsanspruch jederzeit gerecht. Dafür sorgen auch unsere langjährigen, erfahrenen Mitarbeiter, die wir in fünf Berufen selbst ausbilden. Das Gleiche gilt für die Anlieferung und gebrauchsfertige Aufstellung der Avantgarde® Abfallsysteme mit der hierfür notwendigen Spezialausrüstung wie Ladekran und Hebewerkzeugen und speziell geschulten Fahrern.

Dokumentiert wird unsere Qualität u. a. durch unsere Qualifizierung nach den maßgeblichen Normen

- DIN EN 15132 für Abfallbehälterschränke für fahrbare Abfallsammelbehälter mit einem Nennvolumen bis 1.700 l,
- DIN EN 13198 für Straßenmöbel und Gartengestaltungselemente,
- DIN EN 206-1 und DIN 1045-2 für Betonnormen.

Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e. V. und Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke Baden-Württemberg e. V.

Wir sind Mitglied in den zuständigen Güteschutzvereinigungen, durch die die Prüfung, Überwachung und Zertifizierung von Bauprodukten erfolgt, verbunden mit dem exklusiven Recht, das Gütezeichen zu führen.

QUALISTEELCOAT-Qualitätszeichen

Darüber hinaus entsprechen unsere Produkte dem QUALISTEELCOAT-Qualitätszeichen, gemäß den Vorschriften der Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung e. V. für die Beschichtung von Pulverlack auf Stahl und verzinktem Stahl bei Außenanwendungen und in der Architektur. Damit verfügen unsere Produkte über einen Korrosionsschutz nach DIN EN 1090.



Made in Germany

PAUL WOLFF® bietet Ihnen hohe Qualität made in Germany. Und mit unseren Standorten in Mönchengladbach und Ditzingen sind wir da, wo Sie uns brauchen: in Ihrer Nähe.

PAUL WOLFF®

Unser Unternehmen

PAUL WOLFF® ist ein traditionsreiches Unternehmen, das innovative Akzente setzt. Wir sind Marktführer für solide, hygienische Abfallsysteme für draußen wie Mülltonnen- und Containerboxen, Spezialist für innovative und sichere Schutz- und Depotschränke wie mobile Fahrradgaragen, Paketboxen und Depotschränke sowie führender Hersteller würdevoller ober- und unterirdischer Friedhofsysteme für Urnen, Urnengräber und Urnengrabsteine.

Unser Leben sauberer zu gestalten, für Ordnung und sicheren Stauraum im Außenbereich zu sorgen – das ist unsere Mission. Dafür stehen wir seit 1955. Unsere Systeme sind an den Markt angepasste Eigenentwicklungen. Sie orientieren sich an den Kundenwünschen und nutzen neueste digitale Technologien.

PAUL WOLFF® heute – das ist ein wirtschaftlich unabhängiges Familienunternehmen in vierter Generation. Wir wachsen nachhaltig und kontrolliert aus eigener Kraft und erzielen angemessene Gewinne.

Das Vertrauen unserer Kunden ist unser wichtigstes Kapital – und partnerschaftliche Zusammenarbeit unser Credo. Jahrzehntelange Kundenbindungen sind ein Beleg dafür. Im Unternehmen vertrauen wir auf eine Kultur der Wertschätzung, der kontinuierlichen Verbesserung und Innovation. Unsere Mitarbeitenden leben Werte wie Engagement, Verantwortung und Offenheit. Mit Ihnen wird der Marktführer PAUL WOLFF® mehr denn je zum Taktgeber für Qualität.



PAUL WOLFF^W

Stand 05/2024



Gedruckt auf Papier, das mit dem
Blauen Engel ausgezeichnet ist.

PAUL WOLFF GmbH
Monschauer Straße 22
41068 Mönchengladbach
Tel.: +49 2161 930 3
Fax: +49 2161 930 599
info@paul-wolff.com

PAUL WOLFF GmbH
Benzstraße 8
71254 Ditzingen
Tel.: +49 7156 9349 0
Fax: +49 2161 930 599
www.paul-wolff.com

PAUL WOLFF 