

Nano-Oberflächenbeschichtung

Die Veredelung wurde für den Einsatz im Innen- und Aussenbereich entwickelt, wo Abfallbehälter täglich Verschmutzung und verschiedenen Umwelteinflüssen ausgesetzt sind. Basierend auf einer eigens entwickelten, nanostrukturierten und silanbasierten Technologie, die in umfangreichen Tests optimiert wurde, entsteht durch ein schonendes Polierverfahren eine feine, kaum sichtbare Veredelung der Oberfläche. Diese reduziert das Anhaften von Schmutz und Wasser und unterstützt so ein gepflegtes Erscheinungsbild.



Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Haftbarkeit von Klebern, Graffiti und Tags erschwert
- keine klassische Beschichtungsschicht – Optik bleibt weitgehend unverändert
- für Innen- und Aussenbereich geeignet
- beständig gegenüber üblichen Umwelteinflüssen

Pflegehinweis

Für die Reinigung empfehlen wir Wasser oder milde, pH-neutrale Reinigungsmittel in Kombination mit weichen Tüchern (z.B. Mikrofasertuch). Auf scheuernde, stark saure oder alkalische sowie lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel sollte verzichtet werden. Ölhaltige Reiniger können Rückstände hinterlassen und die Oberflächenwirkung beeinflussen.

Abfallhai

Abfallhai 35 - 70 Liter

Abfallhai 110 - 220 Liter

Trennsystem Sorter M2

Trennsystem Sorter M3/M4

Artikel-Nr.

AH-CDL0-00161

AH-CDL0-00162

AH-CDL0-00163

AH-CDL0-00164

Die Beschichtung wird auf der Oberfläche des Behälters angebracht

Für eine zusätzliche Beschichtung im Innern des Behälters:

Mehraufwand Nano-Finish Innenflächen

AH-CDL0-00165