

Konfigurationen

Bezeichnung	Teilenummer
Pack mit 48 Smart Cups Mini - 250ml - Filter 125µm	138790111
Pack mit 48 Smart Cups - 750ml - Filter 125µm	138790112
Pack mit 48 Smart Cups - 750ml - Filter 190µm	138790113

Zubehör

Bezeichnung	Teilenummer
Pack mit 2 Messbechern Smart Cups - 750ml	138790121
Pack mit 2 Messbechern Smart Cups Mini - 250ml	138790122
Box mit 50 Rührstäben für Smart Cups	138790150
Spender für Smart Cups Mini 250ml	138790057
Spender für Smart Cups 750ml	138790058
Spender für Deckel und Ringe für Smart Cups	138790059
Adapter Smart Cups FPro G, M22 G, S3 G	138790001
Adapter Smart Cups FStart G	138790003
Adapter Smart Cups DEVILBISS FLG, GTI, PRI, TEKNA	138790002
Adapter Smart Cups IWATA SUPERNOVA WS400, LS400	138790004
Adapter Smart Cups SATA SATAJET 3000, SATAJET 4000	138790005
Adapter Smart Cups AIRGUNSA (AZ3, AZ5, AZ30 HTE)	138790006

Sets

Bezeichnung	Teilenummer
Starter Kit Smart Cups - 12 Stück - 750 ml - Filter 125 µm	138790114
Starter Kit Smart Cups - 12 Stück - 750 ml - Filter 190 µm	138790115

Smart Cups

Einwegbecher

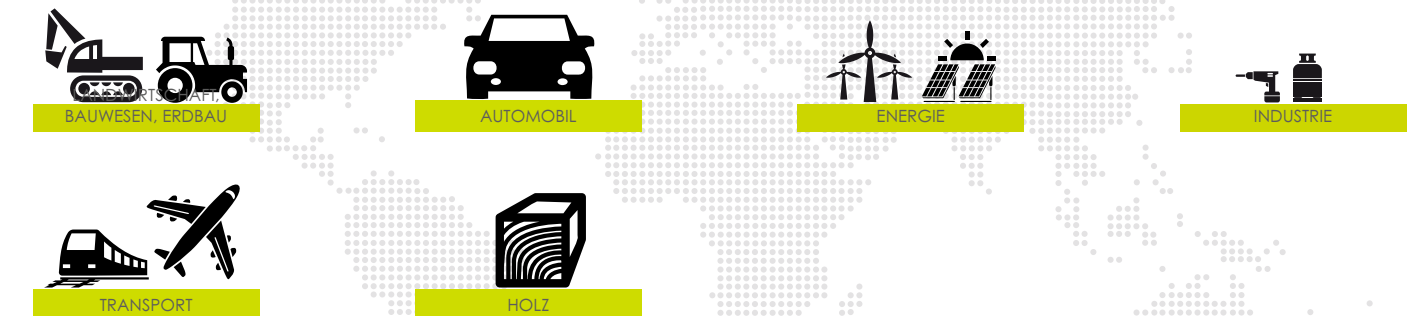
Airspray / Zubehör



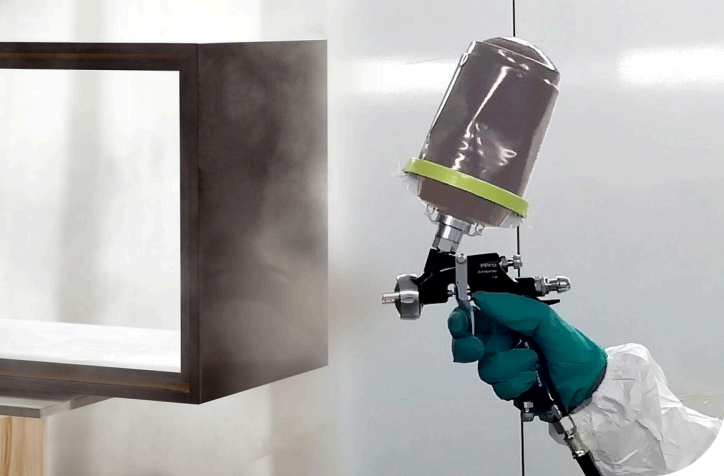
EINWEGLÖSUNGEN FÜR EIN KOMFORTABLES ARBEITEN

- Perfekt für häufige Farbwechsel
- Angenehmeres Arbeiten
- Einfache Benutzung im Alltag

Märkte



BOND • PROTECT • BEAUTIFY



Smart Cups

Einwegbecher

Wenn Sie auf der Suche nach einer schnellen, sauberen und effizienten Lösung für Ihre Airspray Fließbecher-Applikationen sind, dann sind unsere Smart Cups die ideale Lösung. Wir haben einen Einwegbecher konzipiert, welcher das Mischen, Beschichten und Reinigen vereinfacht.

Mithilfe der **Smart Cups-Einwegbecher** von **Sames** wird das Mischen und Lackieren so einfach wie möglich gemacht. Der gesamte Reinigungsaufwand reduziert sich bequem und überschüssige Lackmengen können problemlos zwischengelagert werden. Das Umfüllen von Material in andere Behälter, das Mischen und Applizieren von Farbe im gleichen Becher sowie Materialverschüttungen entfallen. Die **Einsparung an Reinigungszeit und Lösemittel** rechnet sich insbesondere bei **häufigen Farbwechseln**.

Die Smart Cups lassen sich mithilfe eines stabilen Befestigungssystems an die Spritzpistole anschließen und erlauben ein Lackieren in sämtliche Richtungen, ohne dass Lack austritt.

Unsere Einwegbecher sind jedoch nicht nur mit unseren Pistolen (FPro G, FStart G, S3 G und M22G) kompatibel, sondern auch mit denen des Wettbewerbs. Verschiedene Adaptervarianten stehen hierfür zur Verfügung.

Mit den Smart Cups bieten wir Ihnen ein einfaches Werkzeug, mit welchem Sie Ihre Produktivität und Qualität bei diversen Applikationen erhöhen können.



Tabelle mit technischen Daten

Bezeichnung	Wert	Einheit
Materialtyp	PE	
Gewicht Smart Cups - Standard-Version	43 (1.5)	g/oz
Gewicht Smart Cups - Mini-Version	25 (0.9)	g/oz
Volumen Smart Cups - Mini-Version	0.25 (0.07)	l/gal
Volumen Smart Cups - Standard-Version	0.75 (0.2)	l/gal
Schnellverschluss-System	♦	



Technologie



HVLP – hochvolumige Niederdrucktechnologie bei Airspray



Airspray LVL



Airspray Konventionell



Beschreibung

Performance

- 1 Eingebauter Filter, erhältlich in 190µm oder 125µm (extrafein)
- 1 Konisches Design verbessert Durchflussrate und vermindert Totzonen
- 2 Der Becher zieht sich während der Applikation zusammen: 100 % Farbausnutzung und gleichmäßige Verteilung der Farbe
- 3 Gewölbter Boden erzeugt beim Rühren einen Wirbel für die richtige Farbmischung
- 4 Vielseitige Auswahl an ultraleichten Adaptern
- 4 Perforierte Membrane im Inneren des Adapters lässt Farbe nur bei Anschluss an die Spritzpistole fließen
- 5 Wiederverwendbarer, skalierbarer Messbecher mit Mischerverhältnisangabe

Produktivität

- 1 Tropfschutzmembran im Deckel verhindert ein Auslaufen des Lackes, selbst wenn der Becher kopfüber gehalten wird
- 2 Zwei verschieden große Bechereinsätze sind erhältlich, für eine maximale Lackeinsparung
- 2 Ergonomisches Design: leichter als ein normaler Becher
- 2 Einwegbecher verhindern Farbvermischungen und eignen sich ideal für häufige Farbwechsel
- 6 Schnelles Verschlusssystem: nur 2 Clips
 - ♦ Mischen, Fördern und Lagerung des Lacks im gleichen Becher
 - ♦ Wandspender ermöglicht die einfache Ausgabe von Zubehör auf Augenhöhe

Nachhaltigkeit

- 2 Material des Bechers ist kompatibel mit den meisten Materialien
- 7 Einwegbecher und Deckel bilden ein geschlossenes System und verhindern den Austritt von Lack bei der Entsorgung
- 8 Stopfen dichtet den Becher für eine spätere Verwendung ab
 - ♦ Für häufige Farbwechsel geeignet und leicht zu reinigen

