

Mischen & Lackverarbeitung

Beschreibung:

Das Audurra Farbbecher System setzt sich aus den Deckel- und Innenbecher Kits sowie den separaten Außenbechern und Verschlussringen zusammen. Jeder Deckel verfügt über einen fest integrierten Filter, der für eine optimale Filtrierung des Lacks während der Anwendung sorgt. Zur Auswahl stehen Deckel mit 125µm-Filtern, die häufig für wasserverdünnbare Lacke empfohlen werden, oder mit 200µm-Filtern für z.B. konventionelle Grundierungen oder Füller. Beim Audurra Farbbecher System wird der Einweginnenbecher in den wiederverwendbaren Außenbecher eingesetzt. Der Lack wird einfach im Einwegbecher angemischt, anschließend wird der Einwegdeckel (mit eingebautem Filter) und der Verschlussring aufgesetzt – und schon ist das Audurra System komplett und kann direkt auf die Lackierpistole aufgesetzt werden.





Eigenschaften:

- verfügbar in den Größen 170ml, 400ml, 650ml und 850ml
- Filtergrößen: 125μm und 200μm
- Mit dem System können Lackierer im konstanten 90-Grad-Winkel unabhängig von der Ausrichtung des zu bearbeitenden Teils (selbst über Kopf) lackieren
- Reduziert das Risiko von Verschmutzungen von außen und garantiert einen einheitlichen Lackauftrag



Erstellt: 21.02.2023 Letzte Aktualisierung: 11.01.2024 Seite 1 von 5

An Axalta Coating Systems Brand



Mischen & Lackverarbeitung

Erhältlich in:

Artikelnummer	Volumen	Filter	Verpackung
D15382260	170 ml	125μm	50 Innenbecher, 50 Deckel, 24 Verschlusskappen
D15382261	170 ml	200μm	50 Innenbecher, 50 Deckel, 24 Verschlusskappen
D15382262	400 ml	125μm	50 Innenbecher, 50 Deckel, 24 Verschlusskappen
D15382263	400 ml	200μm	50 Innenbecher, 50 Deckel, 24 Verschlusskappen
D15382264	650 ml	125μm	50 Innenbecher, 50 Deckel, 24 Verschlusskappen
D15382265	650 ml	200μm	50 Innenbecher, 50 Deckel, 24 Verschlusskappen
D15382266	850 ml	125μm	25 Innenbecher, 25 Deckel, 12 Verschlusskappen
D15382267	850 ml	200μm	25 Innenbecher, 25 Deckel, 12 Verschlusskappen
D15382273	170 ml	-	2 Außenbecher, 2 Verschlussringe
D15382274	400 ml	-	2 Außenbecher, 2 Verschlussringe
D15382275	650 ml	-	2 Außenbecher, 2 Verschlussringe
D15382276	850 ml	-	1 Außenbecher, 1 Verschlussring
D15410685	400 ml	125μm	25 Deckel, 12 Verschlusskappen
D15410686	650/850ml	125μm	25 Deckel, 12 Verschlusskappen

Axalta Coating Systems Germany GmbH & Co. KG

Seite 2 von 5





Mischen & Lackverarbeitung

Physikalische Eigenschaften:

Bestandteil	Material
Innenbecher	LDPE (Polyethylen niedriger Dichte)
Deckel	PP (Polypropylen)
Filter	Nylon 6

Gebrauchsanweisung:

- Setzen Sie den Einweg-Innenbecher in den Außenbecher ein
- Mischen Sie den Lack im Audurra Innenbecher
- Setzen Sie den Deckel vorsichtig auf den Becher und drücken Sie ihn nach unten. Sie hören ein Klicken, wenn der Deckel richtig eingerastet ist. Bringen Sie den Verschlussring an und befestigen Sie ihn vorsichtig am Druckbecher.
- Wählen Sie den passenden Lackierpistolen-Adapter aus. Die entsprechende Tabelle finden Sie auf Seite 5. Setzen Sie den Adapter auf das entsprechende Ansatzstück des Bechers, drücken diesen herunter und drehen ihn, bis er im Deckel einrastet.
- Nach dem Lackieren trennen Sie die Luftzuleitung vom Gerät, drehen die Lackierpistole um und drücken den Abzug, um die überschüssige Farbe im Becher aufzufangen.
 Warten Sie, bis die überschüssige Farbe in den Innenbecher zurückgeflossen ist, bevor Sie die Lackierpistole abnehmen.
- Nicht verwendete Lacke gemäß den vor Ort geltenden Vorschriften und behördlichen Anweisungen mit der Verschlusskappe für den Audurra Becher aufbewahren





Mischen & Lackverarbeitung

Informationen zur sicheren Verwendung und ordnungsgemäßen Entsorgung entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern (SDS) für Farben und Lösungsmittel und beachten Sie die vor Ort geltenden Vorschriften oder behördlichen Anweisungen.

Sicherheit:

Persönliche Schutzausrüstung (PSA) verbessert den Schutz vor bestimmten Gefahren am Arbeitsplatz. Die Auswahl einer geeigneten PSA obliegt letztendlich dem Arbeitgeber und erfolgt auf der Basis einer umfassenden Risikobewertung. Beachten Sie vor der Auswahl und Verwendung der PSA stets die Informationen zur Produktleistung sowie die Warnhinweise und Beschränkungen des Lackherstellers.

Das Audurra Farbbecher System ist AUSSCHLIESSLICH FÜR DIE PROFESSIONELLE INDUSTRIELLE VERWENDUNG VORGESEHEN.

Haftungsausschluss:

Alle technischen Angaben, Empfehlungen und anderen Aussagen in diesem Dokument basieren auf Tests oder Erfahrungswerten, die Axalta für zuverlässig erachtet. Dennoch wird keine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen gegeben. Bitte überzeugen Sie sich vor der Verwendung davon, dass das Produkt für den von Ihnen beabsichtigten Zweck geeignet ist. Da wir keinen Einfluss auf die Verwendungsbedingungen und Verwendungsweisen des Produkts und der hier gegebenen Informationen haben, lehnt Axalta ausdrücklich jede Haftung für Folgen ab, die aus der Verwendung des Produkts oder dem Vertrauen auf diese Informationen resultieren.

Axalta Coating Systems Germany GmbH & Co. KG Christbusch 25 42285 Wuppertal Germany





Mischen & Lackverarbeitung

Adapterübersicht:

Das Audurra Farbbecher System ist kompatibel mit den original 3M™ PPS™ 1.0 Adaptern deren Verwendung Axalta empfiehlt:

Artikelnummer	3M™ Material ID	Bezeichnung
D14164773	7000034487	5073A PPS TYPE 40A ADAPTOR FOURWAY,10/CV
D12146296	7000034250	16033 PPS TYPE 3 ADAPTOR FOURWAY, 10/CV
D14349533	7000084572	50677 PPS TYPE 43 ADAPTOR 10/CTN
D12146287	7000034249	16032 PPS TYPE 2 ADAPTOR FOURWAY, 10/CV
D12310263	7000034251	16036 PPS TYPE 6 ADAPTOR FOURWAY, 10/CV
D12203100	7000034255	16044 PPS TYPE 14 ADAPTOR FOURWAY, 10/CV
D12146307	7000034253	16039 PPS TYPE 9 ADAPTOR FOURWAY, 10/CV
D14200333	7000084247	50480 PPS TYPE 31 ADAPTOR FOURWAY 10/CTN
D14413922	7000034387	50587 PPS TYPE 41 ADAPTOR FOURWAY, 10/CV
D12188043	7000034254	16042 PPS TYPE 12 ADAPTOR FOURWAY, 10/CV
D13862002	7000083623	16038 PPS TYPE 8 ADAPTOR FOURWAY 10/CTN
D14017038	7000043152	16742 PPS TYPE 16 ADAPTOR FOURWAY 10/CTN
D14431715	7000083621	16035 PPS TYPE 5 ADAPTOR FOURWAY 10/CTN



Axalta Coating Systems Germany GmbH & Co. KG Christbusch 25 42285 Wuppertal Germany Seite 5 von 5

