



Farbspritzer adé!

Spezialprodukte für die manuelle Entfernung
von hartnäckigen Farb- und Lackanhaftungen



Einfache Anwendung bei minimalem Zeitaufwand

Wo mit Druckfarben und Lacken gearbeitet wird, bleiben Farbspritzer nicht aus. Sie treten mal mehr mal weniger auf, trocknen schnell an oder härten sogar aus, können dicke Schichten bilden. Besonders betroffen sind in der Regel Fußböden, Spritzkabinen, Spritzgitter, Werkzeuge, Laborzubehör oder auch beispielsweise die Zapfen und Köpfe von Druckzylindern. Das manuelle Reinigen ist meist mit hohem Zeitaufwand verbunden.

Um diese Anhaftungen schnell und einfach zu lösen und zu entfernen, haben wir leistungsfähige Spezialprodukte entwickelt. Diese hochviskosen Reiniger auf Basis hochsiedender Lösemittel ermöglichen es, dass die Wirksubstanz länger auf der zu reinigenden Oberfläche verweilt und nicht in dem Maße verdunstet, wie man es von Lösemitteln kennt. Die Konsistenz der manuellen Spezialreiniger ist so eingestellt, dass sie sowohl versprühbar als auch verstreichbar sind. Sie bilden an geneigten und senkrechten Flächen einen stabilen Film und können dadurch sehr lange einwirken und ihre volle Kraft auch in den Poren entfalten.

SprayCleaner Forte
Einsprühen – wischen und weg.
Schnell und zuverlässig.



Hier unsere Lösungen:

SprayCleaner Forte

Thixotroper Reiniger auf Lösemittelbasis; entfernt angetrocknete und vernetzte Anhaftungen.

Durch die leichte und gute Versprühbarkeit können Hinterschnitte und komplizierte Geometrien gut mit dem Reiniger benetzt werden.

Anwendung: SprayCleaner Forte wird unverdünnt aufgesprüht, nach kurzer Einwirkzeit können die Anhaftungen mit einem Tuch abgewischt oder mit Hilfe eines Spachtels entfernt werden.

SprayCleaner Forte eignet sich auch hervorragend zum Lösen von Etiketten. Nach der Benetzung lösen sich die Etiketten wie von selbst.

(Bitte beachten Sie auch die Produktinformation)

BrushCleaner Forte

Thixotroper, pastöser Reiniger auf Lösemittelbasis; entfernt besonders hartnäckige, angetrocknete und vernetzte Farbanhaftungen.

Anwendung: BrushCleaner Forte wird unverdünnt aufgetragen; nach kurzer Einwirkzeit können die Anhaftungen mit einem Tuch abgewischt werden oder mit Hilfe eines Spachtels sehr leicht entfernt werden.

BrushCleaner Forte ist kein Gefahrstoff und kann auch in wenig belüfteten Arbeitsräumen eingesetzt werden.

(Bitte beachten Sie auch die Produktinformation)

SprayCleaner Basic

Thixotroper Reiniger auf Lösemittelbasis; entfernt flüssige oder leicht angetrocknete Farbanhaftungen, ohne dass hochvernetzte Schutzlacke angegriffen werden.

Anwendung: SprayCleaner Basic wird unverdünnt aufgesprüht; nach kurzer Einwirkzeit können die Anhaftungen mit einem Tuch abgewischt oder mit Hilfe eines Spachtels entfernt werden. (Bitte beachten Sie auch die Produktinformation)

Paste S

Pastöse, sauer eingestellte Spezialität zur Entfernung von vernetzten Druckfarben auf Edelstahl und Keramik für die Druckindustrie.

Anwendung: Paste S wird unverdünnt auf die trockenen Oberflächen aufgestrichen oder aufgebürstet. Die Einwirkzeit richtet sich nach dem Vernetzungsgrad und der Schichtdicke der zu entfernenden Druckfarben, soll aber 20 Minuten bei 25 °C nicht überschreiten. (Bitte beachten Sie auch die Produktinformation)

Paste A

Pastöse, mildalkalische Spezialität zur Entfernung von vernetzten Druckfarben, Farben und Lacken.

Anwendung: Paste A wird unverdünnt aufgestrichen; die Einwirkzeit richtet sich nach dem Vernetzungsgrad und der Schichtdicke der zu entfernenden Druckfarben, Farben und Lacke. (Bitte beachten Sie auch die Produktinformation)

**Auftragen oder aufsprühen,
einwirken lassen, abwischen.**

Empfehlung manueller KS-Reiniger auf verschiedenen Oberflächen

Produkt	Viskosität	pH	Anwendungs-konzentration	Keramik	Edelstahl	Buntmetalle	Kunststoffe
Paste A	pastös	alkalisch	gebrauchsfertig	+	+	0	0
Paste S	pastös	sauer	gebrauchsfertig	+	+	-	-
SprayCleaner Forte	viskos	neutral	gebrauchsfertig	+	+	+	0
BrushCleaner Forte	pastös	neutral	gebrauchsfertig	+	+	+	0
SprayCleaner Basic	viskos	neutral	gebrauchsfertig	+	+	+	0

Empfehlung manueller KS-Reiniger für verschiedenen Farbsysteme

Produkt	Viskosität	Anwendungs-konzentration	UV-Farben	wasserbasierte Farben	lösungsmittelbasierte Farben
Paste A	pastös	gebrauchsfertig	-	+	+
Paste S	pastös	gebrauchsfertig	+	+	+
SprayCleaner Forte	viskos	gebrauchsfertig	+	0	+
BrushCleaner Forte	pastös	gebrauchsfertig	+	+	+
SprayCleaner Basic	viskos	gebrauchsfertig	+	0	0

Empfehlung manueller KS-Reiniger für verschiedene Lacksysteme

Produkt	Viskosität	Anwendungs-konzentration	UV-Lacke	wasserbasierte Lacke	lösungsmittelbasierte Lacke
Paste A	pastös	gebrauchsfertig	-	+	+
SprayCleaner Forte	viskos	gebrauchsfertig	+	0	+
BrushCleaner Forte	pastös	gebrauchsfertig	+	+	+
SprayCleaner Basic	viskos	gebrauchsfertig	+	0	0

+ empfohlen 0 bedingt empfohlen/nur nach Prüfung - nicht empfohlen