

FIRMENPROFIL

SPT SALES +
MARKETING GMBH

FOTECO REMCO SAATI

Unsere Botschaft an Sie: *Die SPT Sales + Marketing GmbH ist ein Vertriebszentrum der Marken SAATI, FOTECO und REMCO für Europa, Afrika, den Nahen Osten und Indien. Als Teil der SAATI S.p.A. Gruppe mit Sitz in Italien sind wir der global agierende, starke und technisch kompetente Partner im Siebdruckmarkt für den Vertriebsbereich EMEA.*

SPT – Wir leben Siebdruck.

Firmensitz: *Mit unserem Produktprogramm decken wir die gesamte Druckvorstufe und Siebnachbehandlung ab: vom Gewebe bis zur Entschichtung begleiten wir unsere Kunden bei deren Arbeitsabläufen und -prozessen.*

Kurpfalzring 100A
69123 Heidelberg

Telefon: *Wir beschäftigen momentan 13 Mitarbeiter, die größtenteils eine auf den Siebdruck bezogene technische/chemische Ausbildung haben. Unser Hauptaugenmerk liegt neben dem Verkauf und Vertrieb der gesamten Produktpalette an Geweben, Schablonenmaterialien, Siebreinigern und Siebdruckmaterialien auf der hochqualifizierten, technischen Beratung der Siebdruckkunden und unseren Fachhandlespartnern im In- und Ausland.*

+49 (0) 62 21 | 77 876-27

E-Mail: *Wir beschäftigen momentan 13 Mitarbeiter, die größtenteils eine auf den Siebdruck bezogene technische/chemische Ausbildung haben. Unser Hauptaugenmerk liegt neben dem Verkauf und Vertrieb der gesamten Produktpalette an Geweben, Schablonenmaterialien, Siebreinigern und Siebdruckmaterialien auf der hochqualifizierten, technischen Beratung der Siebdruckkunden und unseren Fachhandlespartnern im In- und Ausland.*

spt@spt-gmbh.com

Internet: *Wir beschäftigen momentan 13 Mitarbeiter, die größtenteils eine auf den Siebdruck bezogene technische/chemische Ausbildung haben. Unser Hauptaugenmerk liegt neben dem Verkauf und Vertrieb der gesamten Produktpalette an Geweben, Schablonenmaterialien, Siebreinigern und Siebdruckmaterialien auf der hochqualifizierten, technischen Beratung der Siebdruckkunden und unseren Fachhandlespartnern im In- und Ausland.*

www.spt-gmbh.com

In unseren Räumlichkeiten am Firmensitz in Heidelberg steht ein Technikum zur Verfügung, in dem Kunden und Handelspartner praxisnahe, anwendungstechnische Schulungen durch unser kompetentes Fachpersonal angeboten werden.

Sämtliche Produkte werden weltweit von unserem Zentrallager am Standort Heidelberg ausgeliefert. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Ihnen.

**ACHTUNG NEUE
TELEFON-NUMMER
+49 (0) 62 21 | 77 876-27**

Diese Schattenbildungen auf dem Gewebe nach der Entschichtung werden vor allen Dingen durch Farbreste und Reste von Kopierschichten verursacht, die unter bestimmten Voraussetzungen zu einer chemischen Reaktion führen und bei der sich dann Kleinstpartikel im Gewebefaden absetzen. Die Entfernung erfolgt durch manuelle Verwendung von dafür speziell hergestellten Chemikalien, sogenannten Geisterbildentfernern. Zur Vermeidung solcher Schattenbildungen empfehlen wir bestimmte Reinigerrezepturen.

VARIOHAZE 8068 / **FOTECHEM 2080** ist eine hochaktive, lösemittelfreie Reinigungspaste, welche Ätzalkalien und biologisch abbaubare Tenside enthält. Die Paste eignet sich hervorragend zur Entfernung von Farb- und Kopierschichtrückständen auf allen Gewebearten. Die Paste hat ferner eine ausgezeichnete Entfettungswirkung und dient somit zur partiellen Geweberegeneration. Sie beugt besonders gegen Verschlechterungen der Druckqualität und Schablonen-Haftungsschwierigkeiten vor.

VARIOHAZE 8105 / **FOTECHEM 2091** ist ein hochaktives, alkalisch reagierendes Reinigungsfluid. Es enthält als oxidierende Komponente Hypochlorit (Aktivchlor) und ist frei von Komplexbildnern. Die Viskosität des Produktes gewährleistet eine ausreichende Maschenüberquerung und Benetzung. Das Sieb muss solange bei Raumtemperatur stehen bleiben, bis das Produkt vollständig eingetrocknet (Kristallbildung) ist. Dies geschieht meist über Nacht bei Raumtemperatur von max. 25°C.

VARIOHAZE 8902 / **FOTECHEM 2089** ist ein hochaktives, stark alkalisch reagierendes Reinigungsgel. Bedingt durch den Alkaligehalt, hat das Gel eine ausgezeichnete Entfettungswirkung. Das Gel wird vorzugsweise mit einer Beschichtungsrinne, in der Regel beidseitig, dünn und gleichmäßig auf das möglichst trockene Gewebe aufgetragen. VARIOHAZE 8902 / FOTECHEM 2089 sollte unter keinen Umständen länger als 5 max. 10 Min. bei Raumtemperatur auf das Siebdruckgewebe einwirken. Bitte entnehmen Sie weitere Verwendungshinweise dem technischen Merkblatt.

ACHTUNG

VH 8902 unterliegt den Bestimmungen der deutschen Chemikalienverbotsverordnung und es bestehen bezüglich des Inverkehrbringens und des Einsatzes Beschränkungen nach dem Chemikaliengesetz. Nachfolgend ist das Alternativprodukt VARIOHAZE 8905 aufgeführt, das nicht den Einschränkungen der Chemikalienverbotsverordnung unterliegt.

VARIOHAZE 8905 / **FOTECHEM 80905** Das VARIOHAZE 8905 Gel hat ähnliche Eigenschaften wie VARIOHAZE 8902 und wird genauso angewandt. Bitte beachten Sie die Verwendungshinweise im technischen Merkblatt.

FOTECHEM 2090 Dieses langsam verdunstende und gebrauchsfertige Farbreinigungsmittel aus dem Hause FOTECO trägt zur Vermeidung von Geisterbildern bei. Das Produkt wird nach Behandlung des Siebes angewandt und ist biologisch abbaubar.

VARIOCLEAN S 4306 Siebreiniger mit doppelter Wirkung: dieser langsam verdunstende, biologisch abbaubare und gebrauchsfertige Reiniger aus dem Hause REMCO vermeidet weitgehend die Entstehung von Geisterbildern. Das Produkt ist für die gesamte Siebreinigung während und nach dem Drucken, sowie nach der Entfernung der Geisterbilder geeignet. Zusätzlich dient 4306 als Aktivator bei der Anwendung von VARIOHAZE 8105. Nach vollständiger Trocknung wird 4306 mit Rinne, Bürste oder Pad aufgebracht. Nach einer Einwirkzeit kann dann mit HD-Wasser das Sieb ausgespült werden.