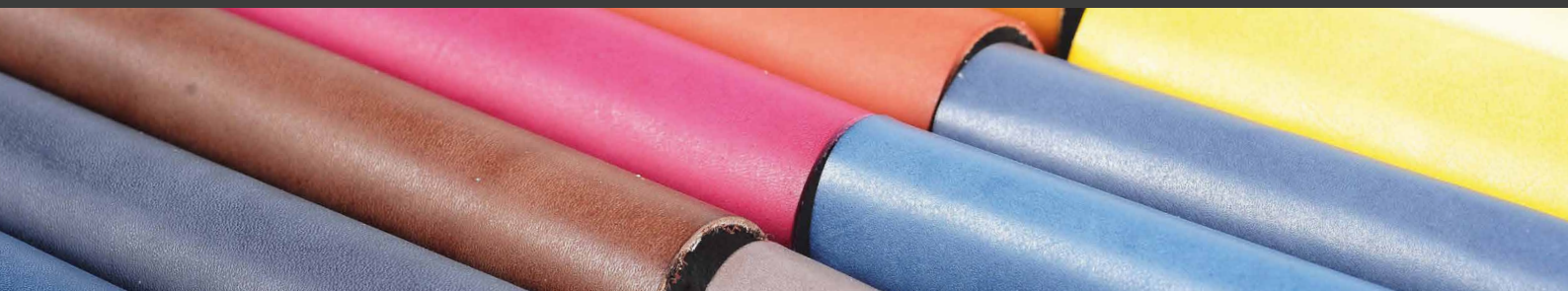


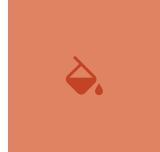


colorlac

COLOR YOUR BUSINESS



**LÖSUNGEN FÜR
DIE LEDERFERTIGUNG**



TSW

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN



Leder



Farbmittel



Wasserbasis



Transparent

Optimale Migrationsstabilität auf PVC // Niedriger Lösemittelanteil // Nicht entflammbar

BESCHREIBUNG / Bei den TSW handelt es sich um hochkonzentrierte metall-komplexe lösemittelhaltige Farbstoffe in organisch-wässriger Lösung.

EINSATZ / Die Produkte der Serie TSW zeichnen sich durch einen niedrigen Lösemittelanteil, optimale Transparenz, Glanz Farbgleichheit aus. Sie eignen sich zur Zurichtung mit Sprühauftrag des Leders und der Lederwaren.

VERDÜNNUNG / gut in Wasser, Glykol, Alkohol, Azeton

MISCHBARKEIT / Die TSW sind mischbar mit Polyurethan-, Akryl- und Kaseinharzen auf Wasserbasis.

Die Produkte der Serie TSW sind untereinander in jedwedem Verhältnis mischbar, wodurch individuelle neue Lösungen erzielbar sind.

SPRÜHAUFTRAG / Die TSW lassen sich, nach vorheriger Verdünnung mit polarem Lösungsmittel oder Wasser manuell aufsprühen oder mit Karussell auftragen.

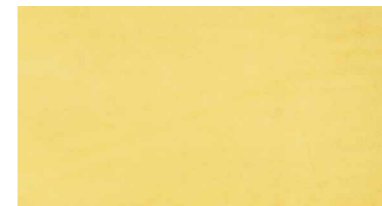
ZURICHTUNG MIT EFFEKTWIRKUNG / Zurichtungen mit Effektwirkung mittels Akrylharzen, Kaseinbindemitteln, top, Nitrozellulose- und Polyurethanprodukte in Emulsion.

CODE	FARBINDEX	TROCKENRESTGEHALT	DICHTE	LÖSLICHKEIT			LICHTSTABILITÄT	BESTÄNDIGKEIT AUF WASSERTROPFEN	MIGRATIONSWIDERSTAND AUF PVC
				WASSER	PM	BUTYLACETAT			
TSW 207	MIX	23 + 3%	1,11 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	1	4/5
TSW 304	ACID YELLOW 49	10 + 2%	1,02 Kg/l + 2%	+	+	--	5/6	1	5
TSW 307	ACID YELLOW 204	25 + 3%	1,11 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	1	4
TSW 400	ACID BLUE 193	25 + 3%	1,08 Kg/l + 2%	+	+	--	7	2/3	4
TSW 407	ACID BLUE 260	12 + 2%	1,04 Kg/l + 2%	+	+	--	5	4	4
TSW 500	ACID BROWN 355	29 + 3%	1,09 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	2/3	4
TSW 501	MIX	29 + 3%	1,00 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	2/3	4
TSW 502	MIX	27 + 3%	1,10 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	2/3	4
TSW 600	ACID BLACK 194	25 + 3%	1,11 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	2/3	3
TSW 801	ACID VIOLET 90	30 + 3%	1,10 Kg/l + 2%	+	+	--	6	1	4
TSW 806	ACID RED 249	19 + 2%	1,06 Kg/l + 2%	+	+	--	4/5	1	4/5
TSW 807	ACID RED 357	29 + 3%	1,13 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	1	4
TSW 903	ACID GREEN 26	15 + 2%	1,06 Kg/l + 2%	+	+	--	6/7	3	5

Legende: -- nein - kaum -/+ diskret + gut

FARBSTOFFE IN WÄSSRIGER LÖSUNG

TSW 304 / C.I.ACID YELLOW 49



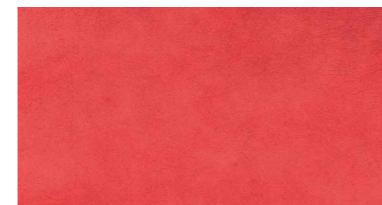
TSW 307 / C.I.ACID YELLOW 204



TSW 207 / C.I.MIX



TSW 807 / C.I.ACID RED 357



TSW 801 / C.I.ACID VIOLET 90



TSW 806 / C.I.ACID RED 249



TSW 502 / C.I.MIX



TSW 501 / C.I.MIX



TSW 500 / C.I.ACID BROWN 355



TSW 407 / C.I.ACID BLUE 260



TSW 400 / C.I.ACID BLUE 193



TSW 903 / C.I.ACID GREEN 26



TSW 600 / C.I.ACID BLACK 194



* Die Farben sind rein indikativ und können von den realen Farbtönen abweichen

