



TSW

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ottima resistenza alla migrazione su PVC // Basso contenuto solventi // Non infiammabili

DESCRIZIONE / I TSW sono coloranti metallo-complessi liquidi ad alta concentrazione, in soluzione organico-acquosa.

UTILIZZO / I prodotti della serie TSW sono caratterizzati da un basso contenuto di solventi e dall'ottima trasparenza, brillantezza e uniformità delle tinte. Sono adatti per la rifinitura a spruzzo del cuoio e delle pelli.

DILUIBILITÀ / Buona in acqua, glicoli, alcoli, acetone.

MISCIBILITÀ / I TSW sono miscibili con resine poliuretatiche, acriliche e caseiniche all'acqua. I prodotti della serie TSW sono miscibili tra loro in tutti i rapporti per permettervi di realizzare autonomamente nuove soluzioni personalizzate.

APPLICAZIONE A SPRUZZO.

I TSW possono essere applicati a spruzzo manuale o con giostra rotante previa diluizione con solventi polari o acqua.

RIFINIZIONE AD EFFETTO.

Possono essere utilizzati per la rifinitura ad effetto con resine acriliche, leganti caseinici, top, nitrocellulose e poliuretanic in emulsione.



Pelle



Colorante



Acqua



Trasparente

COLORANTI IN SOLUZIONE ACQUOSA

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



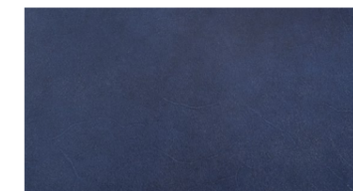
TSW 500 / C.I.ACID BROWN 355



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



CODICE	COLORINDEX	RESIDUO SECCO	DENSITÀ	SOLUBILITÀ			RES. LUCE	RES. GOCCIA
				ACQUA	PM	ACETATI		
TSW 207	MIX	23 ± 3%	1,11 Kg/l ± 2%	+	+	--	6/7	1
TSW 304	ACID YELLOW 49	10 ± 2%	1,02 Kg/l ± 2%	+	+	--	5/6	1
TSW 307	ACID YELLOW 204	25 ± 3%	1,11 Kg/l ± 2%	+	+	--	6/7	1
TSW 400	ACID BLUE 193	25 ± 3%	1,08 Kg/l ± 2%	+	+	--	7	2/3
TSW 407	ACID BLUE 260	12 ± 2%	1,04 Kg/l ± 2%	+	+	--	5	4
TSW 500	ACID BROWN 355	29 ± 3%	1,09 Kg/l ± 2%	+	+	--	6/7	2/3
TSW 501	MIX	29 ± 3%	1,00 Kg/l ± 2%	+	+	--	6/7	2/3
TSW 502	MIX	27 ± 3%	1,10 Kg/l ± 2%	+	+	--	6/7	2/3
TSW 600	ACID BLACK 194	25 ± 3%	1,11 Kg/l ± 2%	+	+	--	6/7	2/3
TSW 801	ACID VIOLET 90	30 ± 3%	1,10 Kg/l ± 2%	+	+	--	6	1
TSW 806	ACID RED 249	19 ± 2%	1,06 Kg/l ± 2%	+	+	--	4/5	1
TSW 807	ACID RED 357	29 ± 3%	1,11 Kg/l ± 2%	+	+	--	6/7	1
TSW 903	ACID GREEN 26	15 ± 2%	1,06 Kg/l ± 2%	+	+	--	6/7	3

Legenda: -- no - scarsa -/+ discreta + buona

* I colori sono puramente indicativi e possono differire dai toni reali