



WELDYX CASE PREMIUM

Produkt Product	Farbe Color	Mischverhältnis Mixing ratio (V)	Viskosität Viscosity (mPa·s) adhesive	Viskosität Viscosity (mPa·s) activator	Verarbeitungszeit Processing time (min)	Zugfestigkeit Tensile strength (MPa)	Bruchdehnung Elongation at break (%)	Spaltfüllvermögen Gap fill (mm)	Temp. Beständigkeit Temp. resistance (°C)	Produktlink Product link
PROFESSIONAL 5	schwarz black	10:1	100.000 - 125.000	50.000 - 70.000	7 - 9	16 - 25	ca. 100	0,25 - 10	-40 - +120	
PROFESSIONAL 15	schwarz black	10:1	100.000 - 125.000	50.000 - 70.000	25 - 35	55 - 75	ca. 100	0,25 - 10	-40 - +120	
MASTER 5	weiß white	10:1	100.000 - 140.000	80.000 - 120.000	3 - 6	16 - 20	ca. 100	0,25 - 15	-40 - +100	
MASTER 15	weiß white	10:1	100.000 - 140.000	80.000 - 120.000	14 - 20	18 - 22	ca. 100	0,25 - 15	-40 - +100	
CLEANER	WELDYX CLEANER ist ein Hochleistungsreiniger auf Basis von Kohlenwasserstofflösemitteln, Alkoholen und Etherlösemitteln. Der Reiniger enthält mehr als 90 % effektive Wirkstoffbestandteile und ist die perfekte Lösung für die meisten Reinigungsanwendungen in Werkstatt, Industrie und Betrieb. / WELDYX CLEANER is a high-performance cleaner based on hydrocarbon solvents, alcohols and ether solvents. The cleaning agent contains more than 90 % active ingredients and is the perfect solution for most cleaning procedures in industry, workshops and companies.									
DOSIERPISTOLE DISPENSING GUN	Mit der manuellen Dosierpistole wird ein konstantes Dosieren des 2K-Klebstoffes sichergestellt. Dabei werden die beiden Komponenten im gewünschten Verhältnis aus der Kartusche gedrückt. Die Dosierpistole ist durch ihre einfache Handhabung sehr anwenderfreundlich und für den industriellen Einsatz geeignet. / The manual dispensing gun ensures a constant and correct dispensing of the 2C adhesives. Both components are pushed out of the cartridge in the desired ratio in the process. The dispensing gun is very user-friendly due to its easy handling and suited for industrial application.									

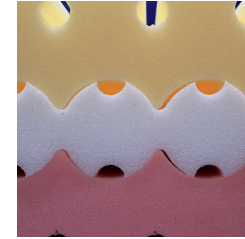
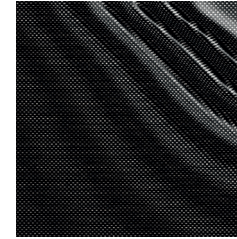
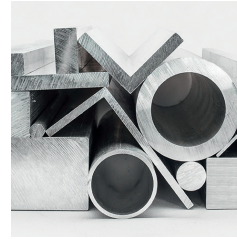
» METALLE | METALS

» KUNSTSTOFFE | PLASTICS

» VERBUNDSTOFFE | COMPOSITES

» HOLZ | WOOD

» SONSTIGE | OTHER



	METALLE METALS									KUNSTSTOFFE PLASTICS										VERBUNDSTOFFE COMPOSITES						HOLZ WOOD			SONSTIGE OTHER													
	ALUMINIUM ALUMINIUM	KUPFER COPPER	MESSING BRASS	RÖSTFREIER STAHL STAINLESS STEEL	STAHL STEEL	GUSSEISEN CAST IRON	FEUERVERZINKTE TEILE HOT-DIP GALVANISED PARTS	PULVERBESCH. TEILE POWDER-COATED PARTS	GALVANISIERTE TEILE GALVANISED PARTS	ABS ABS	POLYETHYLEN POLYETHYLENE (PE)	ACRYLGLAS ACRYLIC GLASS (PMMA)	POLYAMIDE POLYAMIDES	POLYCARBONAT POLYCARBONATE	POLYESTER POLYESTERS (PBT, PET)	POLYSTYROL POLYSTYRENE (PS)	POLYSULFONE POLYSULFONES	POLYPROPYLEN POLYPROPYLENE (PP)	PPO BLENDS PPO BLENDS	PVC PVC	TPE TPE	CELLULOSEN CELLULOSE (CAB, CAP)	CARBON CARBON	FPM (VITON) FPM (VITON)	GELCOAT GELCOAT	FIBERGLAS FIBERGLASS	POLYESTERHARZ POLYESTER RESIN	POLYURETHAN POLYURETHANE	EPOXID EPOXY	SILIKONE SILICONE	SMCS SMCS	HOLZ (HART & WEICH) WOOD (HARD & SOFT)	HOLZWERKSTOFFE WOODEN COMPOSITES	SPERRHOLZ PLYWOOD	GUMMI (NBR) RUBBER	MOOSGUMMI FOAM RUBBER	EPDM EPDM	KAUTSCHUK CAOUTCHOUK	GLAS GLASS	KERAMIK CERAMICS	BETON CONCRETE	ZIEGELSTEINE BRICK
PROFESSIONAL 5 BLACK	+++	++	++	+++	+++	+++	+++	++	++	+++	-	+++	++	+++	++	++	-	-	++	++	-	-	+++	-	+++	+++	+++	+++	+++	-	++	++	++	++	-	-	-	-	-	-	++	-
PROFESSIONAL 15 BLACK	+++	++	++	+++	+++	+++	+++	++	++	+++	-	+++	++	+++	++	++	-	-	++	++	-	-	+++	-	+++	+++	+++	+++	+++	-	++	++	++	++	-	-	-	-	-	-	++	-
MASTER 5 WHITE	+++	++	++	+++	+++	+++	+++	++	++	+++	-	+++	++	+++	++	++	-	-	++	++	-	-	+++	-	+++	+++	+++	+++	+++	-	++	++	++	++	-	-	-	-	-	-	++	-
MASTER 15 WHITE	+++	++	++	+++	+++	+++	+++	++	++	+++	-	+++	++	+++	++	++	-	-	++	++	-	-	+++	-	+++	+++	+++	+++	+++	-	++	++	++	++	-	-	-	-	-	-	++	-

+++ ausgezeichnet geeignet | ideally suited

++ geeignet | well-suited

- nicht empfohlen | not recommended