

# DEVILBISS iSystem pro

SPRAY GUN SET UP SELECTOR: Gun Inlet Pressure 2.0 bar or as stated  
 LACKDATENBLATT: Eingangsdruck: ca. 2.0 bar wie unten angegeben  
 PISTOLET ET TABLEAU DES REGLAGES: Pression à l'entrée du pistolet 2.0 bar ou comme indiqué  
 SCHEDE ALLESTIMENTO AEROGRAFO: pressione aria 2,0 bar o come indicato  
 CONFIGURACIONES DE PISTOLAS: Presión a la entrada de la pistola 2.0 bar o según lo indicado



CATEGORY	MATERIAL
TOPCOATS	Mipa OC 2K-HS-Acryl-Decklack
	Mipa PUR HS 2K-Acryl-Decklack
BASECOATS	Mipa BC 2-Schicht-Basislack
	Mipa WBC 2-Schicht-Wasserbasislack
CLEARCOATS	Mipa 2K-HS-Klarlack C420
	Mipa 2K-HS-Klarlack CC4
	Mipa 2K-HS-Klarlack CC6
	Mipa 2K-HS-Klarlack CX3
	Mipa 2K-HS-Klarlack CX1
	Mipa 2K-HS-Klarlack CS85
	Mipa 2K-HS-Klarlack CS44
	Mipa 2K-HS-Klarlack C85
	Mipa 2K-MS-Klarlack C75

PRIMER	BASE	CLEAR	BASE	CLEAR	SMART
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3MM	-
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3MM	-
-	TE10 1,2-1,3mm	-	T110 1,2-1,3mm	-	HS1/TS1 1,0-1,2mm
-	TE10 1,2-1,3mm	-	T110 1,2-1,3mm	-	HS1/TS1 1,2mm
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3mm	HS1/TS1 1,0-1,2mm
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3MM	HS1/TS1 1,0-1,2mm
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3MM	HS1/TS1 1,0-1,2mm
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3mm	HS1/TS1 1,0-1,2mm
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3mm	HS1/TS1 1,0-1,2mm
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3mm	HS1/TS1 1,0-1,2mm
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3mm	HS1/TS1 1,0-1,2mm
-	-	TE10 1,2-1,3mm	-	T2/T110 1,2-1,3mm	HS1/TS1 1,0-1,2mm



CATEGORY	MATERIAL
PRIMER/FILLER	Mipa Rapidprimer / Rapidfiller
	Mipa 2K-Primer CF
	Mipa Aktivprimer
	Mipa 2K-Primer AZ
	Mipa 2K-Acryl-Grundierfiller 10:1
	Mipa 2K-HS-Fillprimer
	Mipa 4+1 Acrylfiller HS
	Mipa F41 2K-HS-Filler
	Mipa F31 2K-HS-Direktfiller
	Mipa 2K-Plastic-Grundierfiller
	Mipa 2K-EP-Grundierfiller
	Mipa 1K-Kunststoffprimer

PRIMER	BASE	CLEAR	BASE	CLEAR	SMART
P1 1,4-1,6mm	-	-	-	-	-
P1 1,4-1,6mm	-	-	-	-	-
P1 1,4-1,6mm	-	-	-	-	-
P1 1,4-1,6mm	-	-	-	-	-
P1 1,6-1,8mm	-	-	-	-	-
P1 1,3mm	-	TE10 1,3mm	-	T2/T110 1,3mm	-
P1 1,6-1,8mm	-	-	-	-	-
P1 1,6-1,8mm	-	-	-	-	-
P1 1,4mm	-	-	-	-	-
P1 1,4mm	-	-	-	-	-
P1 1,6mm	-	-	-	-	-
-	-	TE10 1,2mm	-	T2/T110 1,2mm	-