

LECHLER



PRI Pro



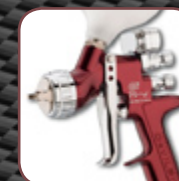
Gli Pro



Gli Pro



Gli Pro



Gli Pro



SPR Pro

CATEGORY	MATERIAL
POLYESTER	04210 - POLYFAN RUSH
PRIMER	04318 - FIX-O-DUR
	04363 - UNIVERSAL PRIMER
	05720 - MONOPRIMER
	05781 - CLEARPRIMER
	04384 - EPOFAN PRIMER R-EC
FILLER 2K	04706/10 MACROFAN HS HIGTFILLER
	04806/10 MACROFAN RAPID FILLER
	04302/06/10 MACROFAN AUTOLEVEL PRIMER
	04804 MAC 85 MACROFAN HS ISOSEALER
	04384 EPOFAN PRIMER R-EC
SEALER	04384 EPOFAN PRIMER R-EC
	04804 - MAC 85 - MACROFAN HS ISOSEALER

PRIMER	BASE	CLEAR	BASE	CLEAR	SMART
P1 - 2,0/2,5	-	-	-	-	-
P1-1,4	-	-	-	T1 - 1,3	TS1 1,2
P1-1,4	-	-	-	T1 - 1,3	TS1 1,2
P1-1,4	-	-	-	T1 - 1,3	TS1 1,2
P1-1,4	-	-	-	T1 - 1,3	TS1 1,0
P1-1,4	-	-	-	T1 - 1,3	TS1 1,2
P1 -1,6/1,8	-	-	-	-	-
P1 - 1,4/1,8	-	-	-	-	-
P1 - 1,4/1,8	-	-	-	-	-
P1 - 1,6/1,8	-	-	-	-	-
P1 - 1,6/1,8	-	-	-	-	-
P1-1,4	-	TE 20 - 1,4	-	T1/T2 -1,4	TS1 -1,0/1,2
P1-1,4	-	TE 10 -1,3 /1,4	-	T1/T2 -1,4	TS1 -1,0/1,2

# 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  
 SCHEDA 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

LECHLER



PRI Pro



Gli Pro



Gli Pro



Gli Pro



Gli Pro



SPR Pro

CATEGORY	MATERIAL
SEALER (continued)	04122 - MAC 9 - MACROFAN HI-GARD SEALER
	04302/06/10 MACROFAN AUTOLEVEL PRIMER
SOLVENTBORNE	BSB BASE COAT
CLEARCOATS	MC 411 MACROFAN PROF UHS 2:1
	MC 420 MACROFAN UHS 2:1
	MC 421 MACROFAN PLUS UHS 2:1
	MC 422 MACROFAN ELITE UHS 3:1
	MC 450 MACROFAN AUTOGARD UHS 3:1
SOLID COLOR	MAC 1 MACROFAN HS SYSTEM
	MAC 4 MACROFAN UHS SYSTEM TOP COAT
	MAC 5 MACROFAN 1K TOP COAT
WATERBORNE	HYDROFAN BASE COAT

PRIMER	BASE	CLEAR	BASE	CLEAR	SMART
P1-1,4	-	TE 10 -1,3 /1,4	-	T1/T2 -1,3/1,4	TS1 -1,0/1,2
P1-1,4	-	TE 10/20 -1,3 /1,4	-	T1/T2 -1,3-1,4	TS1 -1,0/1,2
-	TE 10 1,3/1,4	-	T1-1,2/13 H1 -1,3	-	TS1 1,2 HS 1- 08/1,0
-	-	TE 20 - 1,3	-	T1 - 1,2/1,3	TS1 -1,0/1,2
-	-	TE 20 -1,2	-	T2 - 1,2	TS1 -1,0/1,2
-	-	TE 20 - 1,3	-	T1 - 1,2/1,3	TS1 -1,0/1,2
-	-	TE 20 - 1,2/1,3	-	T2 - 1,2	TS1 -1,0/1,2
-	-	TE 20 - 1,2/1,3	-	T1 - 1,2/1,3	TS1 -1,0/1,2
-	-	TE 20 - 1,2/1,3	-	T1 - 1,2/1,3	TS1 -1,0/1,2
-	-	TE 20 - 1,3	-	T1 - 1,3	TS1 -1,0/1,2
-	TE 10 1,3 - HV30 1,3	-	T1 1,3 - H1 1,3	-	TS1 -1,0/1,2 HS1 - 08/1,0