



AUTO REFINISH

INDICAZIONI D'USO

www.anest-ivata.it

Tipo	Prodotto	Modello													
		W 400 WBX		LPH 400		W 400 WB2		W 400 LV2		W 300 WB		LPH 80		AZ 30 HTE	
		Ø ugello	pressione aria*	Ø ugello	pressione aria*	Ø ugello	pressione aria*	Ø ugello	pressione aria*	Ø ugello	pressione aria*	Ø ugello	pressione aria*	Ø ugello	pressione aria*
FONDI & RIEMPITIVI	GREYMATIC UHS D8018/19/24													Ø 1.6 Ø 1.8	2.0 bar
	GREYMATIC EXPRESS D8010/17													Ø 1.6 Ø 1.8	2.0 bar
	GREYMATIC ALTO SPESSORE D8061/65													Ø 1.6 Ø 1.8	2.0 bar
	WET ON WET D8077/78							Ø 1.4	2.0 - 2.2 bar						
	FONDO EPOSSIDICO ALL'ACQUA D8067/69							Ø 1.6 Ø 2.0	1.8 - 2.0 bar						
BASE COAT WB	ENVIROBASE HIGT PERFORMANCE	Ø 1.3	1.8 bar			Ø 1.3 Ø 1.4	1.8 - 2.0 bar								
CLEAR COAT	D8141 UHS PROGRESS D8138 UHS PREMIUM							Ø 1.2 Ø 1.4	2.0 - 2.2 bar						
	D8105 CERAMIC CLEAR D8122 ANTIGRAFFIO CERAMIC CLEAR							Ø 1.2 Ø 1.4	2.0 - 2.2 bar						
	D8135 RAPIDO D8131 OPACO							Ø 1.2 Ø 1.4	2.0 - 2.2 bar						
CLEAR LAQUE	DELTRON PROGRESS UHS							Ø 1.3 Ø 1.4	2.0 - 2.2 bar						
MICRO REPAIR	BASE COAT														
	CLEAR COAT														

\* Pressione aria consigliata al calcio pistola (dinamica)



Valido dal 01/11/2008

Queste indicazioni d'uso sono il risultato di numerosi test effettuati da ANEST IWATA. Tutte le regolazioni sono fornite a titolo puramente indicativo. I marchi citati sono di proprietà del depositante. ANEST IWATA si riserva il diritto di apportare senza preavviso qualsiasi modifica ai dati di questa tabella.