

# SETTEF



**GRACO**

**Sistemi di verniciatura a spruzzo**

PRODOTTO		DESCRIZIONE	RESA	MACCHINARIO	APPLICAZIONE A SPRUZZO
C O L L A N T I	Bonding G1F	Malta rasante collante per cappotti e rasature armate, granulometria 1 mm	4-5 kg/m <sup>2</sup>	T MAX 6912 TEXSPRAY Con compressore esterno ad aria compressa	1ª MANO Ugello tondo da 8 mm • Pressione/portata 50% (potenziometro a metà) • Aria da compressore esterno 4 bar
					2ª MANO Ugello tondo da 8 mm • Disco finitura 6mm • Pressione/portata 30% • Aria da compressore esterno 4 bar
	Bonding GG	Malta rasante collante per cappotti e rasature armate, granulometria 0,7 mm	4-5 kg/m <sup>2</sup>	T MAX 6912 TEXSPRAY Con compressore esterno ad aria compressa	1ª MANO Ugello tondo da 8 mm • Pressione/portata 50% (potenziometro a metà) • Aria da compressore esterno 4 bar
					2ª MANO Ugello tondo da 8 mm • Disco finitura 6mm • Pressione/portata 30% • Aria da compressore esterno 4 bar
R A S A N T I	Bonding O5	Malta rasante collante per cappotti e rasature armate, granulometria 0,5 mm	3-4 kg/m <sup>2</sup>	T MAX 6912 TEXSPRAY Con compressore esterno ad aria compressa	1ª MANO Ugello tondo da 8 mm • Pressione/portata 50% (potenziometro a metà) • Aria da compressore esterno 4 bar
					2ª MANO Ugello tondo da 8 mm • Disco finitura 4mm • Pressione/portata 20% • Aria da compressore esterno 4 bar
A R M A P H O N	Armaphon GG	Rasante in pasta acrilico (no cemento), granulometria 0,6 mm	3,5-4 kg/m <sup>2</sup>	T MAX 6912 TEXSPRAY Con compressore esterno ad aria compressa	1ª MANO Ugello tondo da 4mm • Pressione/portata 30% (potenziometro a 1/3) • Aria da compressore esterno 4 bar
					2ª MANO Ugello tondo da 4 mm • Disco finitura 4mm • Pressione/portata 10% • Aria da compressore esterno 4 bar
R I V E S T I M E N T I	Sylancoat 1.2	Rivestimento acril-silossanico fibrato granulometria 1,2 mm	2,0-2,4 kg/m <sup>2</sup>	T MAX 6912 TEXSPRAY Con compressore esterno ad aria compressa	Ugello tondo da 8 mm • Disco finitura 4mm • Pressione/portata 5% • Aria da compressore esterno 4 bar
	Ancorall CA 1.5	Rivestimento silossanico fibrato granulometria 1,5 mm	2,5-3,0 kg/m <sup>2</sup>	T MAX 6912 TEXSPRAY Con compressore esterno ad aria compressa	Ugello tondo da 8 mm • Disco finitura 4mm • Pressione/portata 5% • Aria da compressore esterno 4 bar
	Silisetef Decor 1.0	Rivestimento ai silicati granulometria 1,0 mm	1,8-2,0 kg/m <sup>2</sup>	T MAX 6912 TEXSPRAY Con compressore esterno ad aria compressa	Ugello tondo da 6 mm • Disco finitura 6mm • Pressione/portata 5% • Aria da compressore esterno 4 bar

PRODOTTO	DESCRIZIONE	RESA	MACCHINARIO	APPLICAZIONE A SPRUZZO	
P I T T U R E	Silacryl 3D Plus	Finitura acril-silossanica riempitiva con micro-sfere di vetro per esterni	6-7 m <sup>2</sup> /L	Macchina ST MAX 595	<b>Ugello LP 425 (no FF)</b> • Diluizione 10% • Pressione 140-160 bar
				Macchina MARK VII	<b>Ugello LP 525</b> • Diluizione 10% • Pressione 140-160 bar
P E R L A F A C C I A T A	Silacryl Paint	Pittura acril-silossanica per esterni SETTEF	12-14 m <sup>2</sup> /L	Macchina ST MAX 595	<b>Ugello FF LP 416</b> • Diluizione 10% • Pressione 130-150 bar
				Macchina ST MAX 595	<b>Ugello LP 517</b> • Diluizione 10% • Pressione 140-160 bar
P E R L A F A C C I A T A	Silisettef Paint HP	Pittura ai silicati per esterni SETTEF	7-12 m <sup>2</sup> /L	Macchina ST MAX 595	<b>Ugello FF LP 416</b> • Diluizione 20% • Pressione 140-160 bar
				Macchina ST MAX 595	<b>Ugello LP 517</b> • Diluizione 20% • Pressione 180 bar
P E R L A F A C C I A T A	Ancorall Lotus	Pittura silossanica per esterni SETTEF	8-10 m <sup>2</sup> /L	Macchina ST MAX 595	<b>Ugello FF LP 423</b> • Diluizione 10-20% • Pressione 140-160 bar
				Macchina ST MAX 595	<b>Ugello LP 525</b> • Diluizione 10-20% • Pressione 180 bar
P E R L A F A C C I A T A	X-Dry Paint	Pittura acril-silossanica per esterni SETTEF	7-8 m <sup>2</sup> /L	Macchina ST MAX 595	<b>Ugello FF LP 421</b> • Diluizione 10-20% • Pressione 120-140 bar
				Macchina ST MAX 595	<b>Ugello LP 521</b> • Diluizione 10-20% • Pressione 160-180 bar
P E R L A F A C C I A T A	Flesscoat Superfine	Quarzo acrilico per esterni SETTEF	5-6 m <sup>2</sup> /L	Macchina MARK VII	<b>Ugello FF LP 431</b> • Diluizione 10% • Pressione 140-160 bar
				Macchina MARK VII	<b>Ugello LP 531</b> • Diluizione 10% • Pressione 140-160 bar
P E R L A F A C C I A T A	Silacryl QS	Pittura acril-silossanica riempitiva per esterni SETTEF	10-12 m <sup>2</sup> /L	Macchina MARK VII	<b>Ugello FF LP 427</b> • Diluizione 20% • Pressione 120-140 bar
				Macchina MARK VII	<b>Ugello LP 527</b> • Diluizione 120% • Pressione 120-140 bar
P E R L A F A C C I A T A	Crystal Plus	Pittura acril-silossanica a base di farina di quarzo per esterni SETTEF	6-10 m <sup>2</sup> /L	Macchina MARK VII	<b>Ugello FF LP 431</b> • Diluizione 20% • Pressione 140-160 bar
				Macchina MARK VII	<b>Ugello LP 531</b> • Diluizione 20% • Pressione 140-160 bar

	PRODOTTO	DESCRIZIONE	RESA	MACCHINARIO	APPLICAZIONE A SPRUZZO
F O N D I	<b>Silisetef Grip</b>	Fondo riempitivo uniformante colorabile a tintometro, con granulometria 0,38mm	5-6,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>T MAX 6912 TEXSPRAY</b> Con compressore esterno ad aria compressa	<b>Ugello tondo da 4 mm</b> • Disco finitura 4mm • Pressione/portata 5% • Aria da compressore esterno 3 bar
	<b>Idrogrip</b>	Fondo riempitivo uniformante colorabile a tintometro, con granulometria 0,25mm	0,5-0,63 kg/m <sup>2</sup>	<b>T MAX 6912 TEXSPRAY</b> Con compressore esterno ad aria compressa	<b>Ugello tondo da 4 mm</b> • Disco finitura 4mm • Pressione/portata 5% • Aria da compressore esterno 3 bar
	<b>Fondfix Plus</b>	Fondo colorabile uniformante acrilico per esterni	5-6 m <sup>2</sup> /L	<b>Macchina ST MAX 595</b>	<b>Ugello FF LP 416</b> • Diluizione 15% • Pressione 130-150 bar <b>Ugello LP 517</b> • Diluizione 15% • Pressione 140-160 bar
	<b>Ancorall Fond</b>	Fondo colorabile uniformante silossanico per esterni	5-6 m <sup>2</sup> /L	<b>Macchina ST MAX 595</b>	<b>Ugello FF LP 416</b> • Diluizione 15% • Pressione 130-150 bar <b>Ugello LP 517</b> • Diluizione 15% • Pressione 140-160 bar
E L A S T O M E R I C I	<b>Elastoset F</b>	Fondo elastomerico per esterni SETTEF	4-5 m <sup>2</sup> /L	<b>Macchina MARK VII</b>	<b>Ugello FF LP 431</b> • Diluizione pronto uso • Pressione 140-160 bar <b>Ugello LP 531</b> • Diluizione pronto uso • Pressione 140-160 bar
	<b>Elastoset Q</b>	Quarzo elastomerico per esterni SETTEF	8-10 m <sup>2</sup> /L	<b>Macchina MARK VII</b>	<b>Ugello FF LP 433</b> • Diluizione 20% • Pressione 140-160 bar <b>Ugello LP 535</b> • Diluizione 20% • Pressione 140-160 bar
	<b>Elastoset P</b>	Pittura elastomerica per esterni SETTEF	8-10 m <sup>2</sup> /L (spessore 200-250 micron)	<b>Macchina ST MAX 595</b>	<b>Ugello FF LP 419</b> • Diluizione pronto uso • Pressione 140-160 bar <b>Ugello LP 519</b> • Diluizione pronto uso • Pressione 160-180 bar