

*Prodotti ad uso professionale*

Validità 1° febbraio 2018



CARROZZERIA  
AUTO



MATERIALE  
NON VERNICIANTE



SERVIZI E  
FORMAZIONE

**2018**

[www.maxmeyer.com](http://www.maxmeyer.com)



**MaxMeyer**<sup>®</sup>

CAR REFINISH

# INDICE



## CARROZZERIA AUTO

### PRODOTTI PER CARROZZERIA CONFORMI AL D.Lgs. 161/2006

<i>Prodotti Preparatori</i>	<b>6</b>	<i>Catalizzatori</i>	<b>18</b>
<i>Stucchi</i>	<b>6</b>	<i>Diluenti</i>	<b>18</b>
<i>Primer</i>	<b>6</b>	<i>Prodotti Vari</i>	<b>19</b>
<i>Primer Aerosol</i>	<b>6</b>	<i>Linea Plastica</i>	<b>19</b>
<i>Fondi</i>	<b>7</b>	<i>Extra Gloss Polishing System</i>	<b>19</b>
<i>Linea UHS Duralit® Extra</i>	<b>9</b>	<i>Ciclo standard di applicazione</i>	<b>20</b>
<i>Linea AquaMax® Extra</i>	<b>11</b>	<i>Processo di verniciatura delle plastiche</i>	<b>22</b>
<i>Trasparenti</i>	<b>16</b>		

**MaxMeyer®****CAR REFINISH**

## MATERIALE NON VERNICIANTE

## SERVIZI E FORMAZIONE

Attrezzature **25**

---

Supporti Colore **30**

---

Materiale di Consumo **30**

---

Schede di Sicurezza Generiche **32**

---

Abbigliamento **33**

---

Insegne Luminose **34**

---

Kit Vestishop **35**

---

Kit Vetrofanie **35**

---

Corsi di Formazione Training Center **37**

---

Servizi MVP Business Solutions **39**

---

## MAXMEYER®: L'ECCELLENZA DI UN FORNITORE GLOBALE

Storica azienda fondata a Milano nel 1895 dall'imprenditore svizzero Max Meyer con il nome di Colorificio Italiano, nel corso dei decenni **MaxMeyer** è diventata un'importante realtà internazionale del settore refinish, ribadendo la sua originale filosofia: migliorare il business dei propri clienti, semplificando l'attività del verniciatore attraverso prodotti altamente performanti ma allo stesso tempo facili da utilizzare. Anni ed anni di ricerca ed applicazioni pratiche al servizio dei Clienti hanno fatto di **MaxMeyer** un'azienda con un know-how professionale di inestimabile valore:

- ▶ Dagli anni '30 avvia importanti collaborazioni con l'industria automobilistica italiana, dove Fiat e Alfa Romeo spiccano nel panorama internazionale per il design di auto sportive e di lusso.
- ▶ Nel secondo dopoguerra si sviluppa ulteriormente diventando una vera e propria industria chimica, raggiungendo una posizione di leadership sul mercato italiano ed iniziando la sua espansione internazionale.
- ▶ Nel 1989 il Centro Ricerche **MaxMeyer** inventa lo spettrofotometro Delta e Crom, ricevendo la targa d'argento all'Equipe Auto di Parigi.

Oggi l'obiettivo di **MaxMeyer** è di guardare al futuro senza perdere di vista il passato: un impegno che continua ad essere incentrato sullo sviluppo e sulla produzione di soluzioni semplici e funzionali, destinate ad una clientela in continua espansione nel mondo della Carrozzeria di Riparazione Auto.





Nel 1999 **MaxMeyer** viene acquisita dalla multinazionale americana **PPG INDUSTRIES**. Fondata nel 1883 a Pittsburgh, Pennsylvania, **PPG** è oggi leader di mercato, con **più di 140 siti produttivi e società affiliate in oltre 70 Paesi in tutto il mondo. Azienda fortemente all'avanguardia** grazie alle nuove tecnologie ed alle soluzioni innovative proposte, la vision di **PPG** è di continuare ad affermarsi come leader mondiale nell'ambito dei rivestimenti, dei prodotti speciali e dei servizi, supportando i clienti nel settore dell'edilizia, dei prodotti di consumo, nel mercato dell'aftermarket industriale e dei trasporti.



We protect and beautify the world™



CARROZZERIA

**AUTO**





## UNA GAMMA COMPLETA DI PRODOTTI AD ELEVATE PRESTAZIONI E FACILI DA USARE

**AquaMax®**  
EXTRA

Non solo un sistema di basi all'acqua per finiture doppio e triplo strato, ma anche una linea di prodotti per ogni fase del processo di lavorazione, **dalla preparazione del supporto al trasparente!**

**Plastica**

Una linea di prodotti specifici per la verniciatura dei supporti plastici, **rigidi e semirigidi**, per ripristinare ogni tipo di finitura in modo semplice e rapido, con significativi risparmi di tempo.

**Premium UHS**

Oltre al sistema di basi acriliche pastello lucido diretto, una gamma di prodotti di ciclo ad elevate prestazioni sia in termini di brillantezza che resistenza nel tempo. Il tutto corredato da diluenti e catalizzatori per ottenere i migliori risultati in tutte le condizioni applicative ed ambientali.

**HP**  
System

Per un ciclo di riparazione rapido e con risultati di qualità, che si può riassumere con tre parole: **semplicità, efficacia e produttività**. Fondi rapidi e flessibili, tutti formulati in scala di grigi per velocizzare la copertura della finitura.

## CONFORMITÀ PRODOTTI VERNICIANTI

Tutti i prodotti vernicianti per la carrozzeria auto, presenti nel listino fino a pag. 17, sono conformi a quanto previsto dal D.Lgs. 27 marzo 2006, n. 161.

La seguente tabella riepilogativa, riportata nell'allegato II del predetto decreto, riassume i limiti previsti per tipologia di prodotto.

PRODOTTO	FUNZIONE	VALORE ESPRESSO IN G/LT* DI PRODOTTO PRONTO ALL'USO DA RISPETTARE A PARTIRE DAL 1° GENNAIO 2007
a) prodotti preparatori e di pulizia	prodotti preparatori	850
	predetergenti	200
b) stucchi/mastici	tutte	250
c) primer	surfacers/filler e primer universali per metalli	540
d) finiture	tutte	420
e) finiture speciali	tutte	840

\*Ai fini della valutazione della conformità del prodotto ai valori limite, il volume è determinato previa detrazione del contenuto di acqua del prodotto. Tale detrazione non si applica ai prodotti di cui alla lettera a).

## PRODOTTI CONFORMI AL D.LGS. 161/2006

CODICE	DESCRIZIONE	CONF. LT.	PZ. PER SCATOLA
--------	-------------	-----------	-----------------

### PRODOTTI PREPARATORI

1.931.4501/E5	Predetergente a base acqua	5	2
1.936.1100/E5	Gun Cleaner - pulizia attrezzature (per prodotti a base acqua)	5	2
1.931.1000/E25	Pulitore per attrezzature (per prodotti a base solvente)	25	1
1.931.3600/E1	Degreaser 3600 - pulitore antisiliconico	1	6
1.931.3600/E5	Degreaser 3600 - pulitore antisiliconico	5	2

### STUCCHI (Prezzi €/Kg)

Tutte le confezioni includono il catalizzatore

1.831.2700/E1.4K	Universale LSG grigio chiaro (padella)	1,4 kg	6
1.831.2700/EC1.6K	Universale LSG grigio chiaro (cartuccia)	1,6 kg	2
1.831.3200/E1.5K	Universale beige (padella)	1,5 kg	6
1.831.3200/EC1.5K	Universale beige (cartuccia)	1,5 kg	6
1.831.3800/E1.5K	Poliestere universale (padella)	1,5 kg	6
1.831.3800/EC1.5K	Poliestere universale (cartuccia)	1,5 kg	6
1.838.2307/E1.03K	Poliestere a spatola con fibra di vetro (padella)	1,03 kg	6
1.834.1800/E1.5K	Poliestere a spatola (padella)	1,5 kg	6

### PRIMER

1.856.3504/E3	Epossidico 3504 - in obsolescenza	3	2
<b>NEW</b> 1.856.2104/E1	Epossidico <b>Direttamente riverniciabile con AquaMax Extra e con UHS Duralit Extra.</b> Rapporto in volume: 3:1:1,3 come isolante 3:1:0,6/0,9 come riempitivo Catalizzatore: 1.956.9314 Diluenti: 1.911.2205	1	3
1.815.7050/E1	CFE Primer 7050 - Wash primer esente da cromati <b>Eccellente adesione e resistenza alla corrosione. Ricoprire con fondi bicomponenti MaxMeyer.</b> Rapporto in volume: 1:1 con attivatore 1.955.7051	1	3

### PRIMER AEROSOL

1.880.2000/E0.4	HP Primer grigio medio M4	0,4	6
1.880.2006/E0.4	HP Primer grigio scuro M6	0,4	6



**CODICE****DESCRIZIONE****CONF.  
LT.****PZ. PER  
SCATOLA****€/LT.****€/CONF.****FONDI****1.856.4101/04/06 UHS FILLER VERSATILE Premium UHS**

- Massima flessibilità di applicazione: secco su secco, bagnato su bagnato e a rullo
- Aspetto lucido del film
- Eccellente carteggiabilità

**CIRCA 40% DI TEMPO IN MENO****RISPARMIO DI CARTA,  
NASTRO PER MASCHERATURA  
E DILUENTE DI LAVAGGIO****APPLICAZIONE A RULLO VS APPLICAZIONE TRADIZIONALE**

(calcolo su 2 ritocchi 20x30 cm)



1.856.4101/E3	UHS Filler - versatile bianco M1	3	2
1.856.4104/E3	UHS Filler - versatile grigio medio M4	3	2
1.856.4106/E3	UHS Filler - versatile grigio scuro M6	3	2
Rapporto in volume: s/s 6:1:0,5/1; b/b e a rullo 6:1:1			
Catalizzatore: 1.954.2925			
Diluenti: 1.921.6051; 1.911.2710/20			

**1.856.5101/04/06 HP MULTIGREY EXTRA HP System**

- Ideale per applicazione ed essiccazione a basse temperature
- Elevati spessori
- Veloce appassimento tra le mani
- Ottimo potere riempitivo
- Ridotto rischio di rimarcature su supporti sensibili



1.856.5101/E3	HP Multigrey Extra bianco M1	3	2
1.856.5104/E3	HP Multigrey Extra grigio medio M4	3	2
1.856.5106/E3	HP Multigrey Extra grigio scuro M6	3	2
Rapporto in volume: 7:1:1/1,5/2			
Catalizzatore: 1.954.2925			
Diluenti: 1.911.2705/10/20/30			

**CODICE**

**DESCRIZIONE**

**CONF.  
LT.**

**PZ. PER  
SCATOLA**

## 1.841.9101/04/06 HP MULTIPRIME *HP System*

- Applicazione diretta senza carteggiatura su cataforesi
- Ricopribile dopo 15 minuti e fino a 5 giorni
- Adesione diretta su supporti plastici con Additivo 1.921.6041

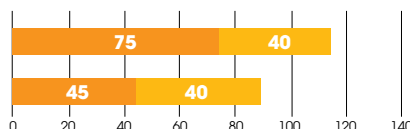
**CIRCA 30 MINUTI  
IN MENO RISPETTO ALLA  
PREPARAZIONE STANDARD**

### HP MULTIPRIME + ADDITIVO 1.921.6041 VS PREPARAZIONE STANDARD

(Applicazione su paraurti Fiat Punto)

PRIMER ADESIONE +  
FONDO

HP MULTIPRIME  
+ ADDITIVO PLASTICHE



■ PREPARAZIONE PLASTICA ■ BASE OPACA E TRASPARENTE



1.841.9101/E1	HP MultiPrime - 2K Multifunzione bianco M1	1	3
1.841.9104/E1	HP MultiPrime - 2K Multifunzione grigio medio M4	1	3
1.841.9104/E3	HP MultiPrime - 2K Multifunzione grigio medio M4	3	2
1.841.9106/E1	HP MultiPrime - 2K Multifunzione grigio scuro M6	1	3
Rapporto in volume: 4:1:1,75			
Catalizzatore: 1.954.2925			
Diluenti: 1.921.6051; 1.911.2710/20; 1.921.6041 per plastiche			

## 1.856.6101/04/06 HP FAST MULTIGREY *HP System*

- Applicazione a mano unica, senza appassimento tra le mani
- Carteggiabile dopo 1 ora anche a temperature < 20°C
- Ideale per cicli rapidi e ritocchi
- **Applicabile anche a rullo**



1.856.6101/E1	HP Fast Multigrey bianco M1	1	3
1.856.6104/E3	HP Fast Multigrey grigio medio M4	3	2
1.856.6106/E1	HP Fast Multigrey grigio scuro M6	1	3
Rapporto in volume: 7:1:2 applicazione standard			
7:1:0,5/0,75 applicazione a rullo			
Catalizzatore: 1.954.2925			
Diluenti: 1.921.6055/6051			

1.858.3300/E1	Filler 3300 - poliestere a spruzzo (catalizzatore incluso)	1	3
Diluenti: 1.935.1201 (+2%)			

**CODICE****CODICE  
TINTA****DESCRIZIONE****CONF.  
LT.****PZ. PER  
SCATOLA****UHS DURALIT® EXTRA****BASI LUCIDO DIRETTO Premium UHS****LA LINEA ULTRA COMPATTA PER FINITURA PASTELLO LUCIDO DIRETTO.  
UHS DURALIT EXTRA OFFRE:**

- Eccellente brillantezza e durata
- Flessibilità in applicazione
- Essiccazione in soli 15' a 60°C con accelerante 1.921.6050
- Utilizzo del catalizzatore UHS 1.954.2925 ► **GAMMA COMPATTA!**



1.150.1010/E3.5	UHS10	Strong White	3,5	2
1.150.2028/E1	UHS28	Sunset Orange	1	3
1.150.2029/E1	UHS29	Brilliant Yellow	1	3
1.150.3030/E1	UHS30	Ochre Yellow	1	3
1.150.3031/E1	UHS31	Warm Yellow	1	3
1.150.5050/E1	UHS50	Copper Red	1	3
1.150.5051/E1	UHS51	Maroon	1	3
1.150.5053/E1	UHS53	Deep Red	1	3
1.150.5054/E1	UHS54	Bordeaux	1	3
1.150.5055/E1	UHS55	Ruby Red	1	3
1.150.5056/E1	UHS56	Rich Violet	1	3
1.150.5058/E1	UHS58	Pale Copper Red	1	3
1.150.5059/E1	UHS59	Carmine Red	1	3
1.150.6060/E1	UHS60	Sea Blue	1	3
1.150.7071/E1	UHS71	Bright Blue	1	3
1.150.7072/E1	UHS72	Cobalt Blue	1	3
1.150.7073/E1	UHS73	Midnight Blue	1	3
1.150.9090/E1	UHS90	Steel Black	1	3
1.150.9091/E1	UHS91	Pale Black	1	3
1.150.9092/E1	UHS92	Ebony Black	1	3

# AquaMax<sup>®</sup>

## EXTRA



**AQUAMAX EXTRA È IL SISTEMA DI BASI OPACHE ALL'ACQUA PER FINITURE DOPPIO E TRIPLO STRATO A ELEVATA RESA COLORIMETRICA CHE VANTA:**

- Perfetta riproduzione del colore
- Immediata disponibilità di tutti i nuovi colori del Primo Impianto inclusi quelli contenenti le basi Xirallic, Effetti Speciali e Chromaflair
- Estrema flessibilità di applicazione
- Tempi ridotti di essiccazione
- Processo di sfumatura facile e veloce senza necessità di additivi dedicati



<b>CODICE</b>	<b>CODICE TINTA</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>CONF. LT.</b>	<b>PZ. PER SCATOLA</b>
---------------	---------------------	--------------------	------------------	------------------------

**PASTELLI - GRUPPO 1**

1.550.0005/E1	E005	Regolatore di flop	1	3
1.550.0010/E1	E010	Base Incolore	1	3
1.550.1100/E2	E100	Bianco	2	2
1.550.1120/E0.5	E120	Bianco B.C.	0,5	3
1.550.2240/E0.5	E240	Giallo Luminoso	0,5	3
1.550.2261/E0.5	E261	Ocra	0,5	3
1.550.2262/E0.5	E262	Ocra B.C.	0,5	3
1.550.4420/E1	E420	Rosso Tegola	1	3
1.550.5500/E0.5	E500	Rosso Ossido	0,5	3
1.550.5520/E0.5	E520	Rosso Ossido B.C.	0,5	3
1.550.5582/E1	E582	Viola Brillante	1	3
1.550.6620/E0.5	E620	Verde Corteccia	0,5	3
1.550.7725/E2	E725	Blu Notte	2	2
1.550.7730/E1	E730	Blu Fiume	1	3
1.550.7735/E1	E735	Blu Laguna	1	3
1.550.7740/E0.5	E740	Blu Laguna B.C.	0,5	3
1.550.7752/E1	E752	Blu Zaffiro	1	3
1.550.9902/E1	E902	Nero Lava	1	3
1.550.9903/E0.5	E903	Nero Lava B.C.	0,5	3
1.550.9904/E2	E904	Nero Assoluto	2	2

**ALLUMINI - GRUPPO 2**

1.550.0320/E2	E320	Grana Extra Fine	2	2
1.550.0330/E2	E330	Lenticolare Fine	2	2
1.550.0340/E2	E340	Grana Media	2	2
1.550.0350/E1	E350	Grana Fine	1	3
1.550.0360/E2	E360	Lenticolare Medio	2	2
1.550.0370/E2	E370	Lenticolare Grosso	2	2
1.550.0390/E1	E390	Grana Extra Grossa	1	3
1.550.0441/E1	E441	Dollaro d'Argento Grana Grossa	1	3

CODICE	CODICE TINTA	DESCRIZIONE	CONF. LT.	PZ. PER SCATOLA
--------	--------------	-------------	-----------	-----------------

### PASTELLI - GRUPPO 3

1.550.2220/E1	E220	Giallo Mais	1	3
1.550.5546/E1	E546	Rosso Cremisi	1	3
1.550.5585/E1	E585	Rosso Prugna	1	3
1.550.6600/E1	E600	Verde	1	3
1.550.6610/E1	E610	Verde Giallo	1	3
1.550.7780/E1	E780	Blu Intenso	1	3
1.550.9980/E2	E980	Nero Forte	2	2

### SPECIALI - GRUPPO 4

1.550.0711/E0.5	E711	Nero Matita	0,5	3
1.550.1125/E0.5	E125	Bianco Opale - in obsolescenza	0,5	3
1.550.1130/E0.5	E130	Bianco Polvere	0,5	3
1.550.2200/E0.5	E200	Giallo Intenso	0,5	3
1.550.2230/E0.5	E230	Giallo Limone	0,5	3
1.550.2252/E0.5	E252	Giallo Solido	0,5	3
1.550.4430/E0.5	E430	Marrone	0,5	3
1.550.4440/E0.5	E440	Arancione	0,5	3
1.550.5565/E0.5	E565	Rosso Rubino	0,5	3
1.550.5572/E0.5	E572	Rosso Blu	0,5	3
1.550.5574/E1	E574	Rosso Trasparente	1	3
1.550.5578/E1	E578	Rosso Vino	1	3
1.550.5579/E1	E579	Magenta Chiaro	1	3

### CROMATICHE - GRUPPO 5

1.550.2241/E0.5	E241	Giallo Profondo*	0,5	3
1.550.4421/E0.5	E421	Rosso Brillante*	0,5	3
1.550.5571/E0.5	E571	Magenta Profondo*	0,5	3
1.550.5586/E0.5	E586	Rosso Profondo*	0,5	3
1.550.7736/E0.5	E736	Blu Brillante*	0,5	3

\* Tinta base a bassa rotazione, indicata come "Limited Use Toner" su PaintManager (ad eccezione di 1.550.0502/0580/XR105/XR106/XR107)



<b>CODICE</b>	<b>CODICE TINTA</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>CONF. LT.</b>	<b>PZ. PER SCATOLA</b>
---------------	---------------------	--------------------	------------------	------------------------

**PERLATI - GRUPPO 6**

1.550.0020/E0.5	E020	Perlato Giallo A.C.	0,5	3
1.550.0021/E0.5	E021	Perlato Giallo	0,5	3
1.550.0501/E0.5	E501	Oro Rosso	0,5	3
1.550.0502/E0.5	E502	Arancio Luce*	0,5	3
1.550.0580/E0.5	E580	Arancio Perlato Special*	0,5	3
1.550.0601/E0.5	E601	Perlato Bianco Ultra Fine	0,5	3
1.550.0602/E0.5	E602	Perlato Bianco Fine	0,5	3
1.550.0603/E1	E603	Perlato Bianco Grosso	1	3
1.550.0701/E0.5	E701	Madreperla Rosso	0,5	3
1.550.0702/E1	E702	Perlato Arancione	1	3
1.550.0703/E1	E703	Perlato Rosso Fine	1	3
1.550.0704/E1	E704	Perlato Rosso Rame	1	3
1.550.0705/E0.5	E705	Blue Luce* - a richiesta	0,5	1
1.550.0706/E0.5	E706	Madreperla Viola	0,5	3
1.550.0707/E0.5	E707	Perlato Verde A.C.	0,5	3
1.550.0708/E0.5	E708	Madreperla Verde	0,5	3
1.550.0709/E0.5	E709	Perlato Blu Fine	0,5	3
1.550.0710/E1	E710	Perlato Blu	1	3

**XIRALLIC/EFFETTI SPECIALI - GRUPPO 7**

1.550.XR101/E0.5	XR101	Argento Cristallo	0,5	3
1.550.XR102/E0.5	XR102	Oro Raggio di Sole	0,5	3
1.550.XR103/E0.5	XR103	Rosso Raggiante	0,5	3
1.550.XR104/E0.5	XR104	Blu Galassia	0,5	3
1.550.XR105/E0.5	XR105	Verde Stellare*	0,5	3
1.550.XR106/E0.5	XR106	Rosso Solare*	0,5	3
1.550.XR107/E0.5	XR107	Rame Rosso*	0,5	3
1.550.XR108/E0.25	XR108	Turchese Cosmo*	0,25	1
1.550.XR109/E0.25	XR109	Ametista*	0,25	1
1.550.CS31/E0.25	CS31	Bronzo Rosso Autunno*	0,25	1

\* Tinta base a bassa rotazione, indicata come "Limited Use Toner" su PaintManager (ad eccezione di 1.550.0502/0580/XR105/XR106/XR107)

CODICE	CODICE TINTA	DESCRIZIONE	CONF. LT.	PZ. PER SCATOLA
1.550.CS32/E0.25	CS32	Viola Fantasia*	0,25	1
1.550.CS33/E0.25	CS33	Fuoco Artico*	0,25	1
1.550.CS34/E0.25	CS34	Alba Tropicale*	0,25	1
1.550.CS35/E0.25	CS35	Lapis Sunlight*	0,25	1
1.550.GF37/E0.25	GF37	Alluminio Scaglie di Vetro* - a richiesta	0,25	1

### CHROMAFLAIR - GRUPPO 8

1.550.HA20/E0.25	HA20	Verde / Porpora*	0,25	1
1.550.HA21/E0.25	HA21	Argento / Verde*	0,25	1
1.550.HA22/E0.25	HA22	Oro / Argento*	0,25	1
1.550.HA23/E0.25	HA23	Ciano / Porpora*	0,25	1
1.550.HA24/E0.25	HA24	Blu / Rosso*	0,25	1
1.550.HA25/E0.25	HA25	Magenta / Oro*	0,25	1
1.550.HA26/E0.25	HA26	Rosso / Oro*	0,25	1
1.550.AL05/E0.5	AL05	Alluminio Liquido 2* - a richiesta	0,5	1
1.550.AP18/E0.25	AP18	Argento Prisma* - a richiesta	0,25	1

### DILUENTI E ADDITIVI PER AQUAMAX EXTRA

1.911.9910/E2.5	Diluyente per AquaMax Extra	2,5	2
1.911.9940/E2.5	HT Retarder - ritardante per alte temperature	2,5	2

### ALTRI PRODOTTI

1.978.0050/E1	Base vano motore all'acqua	1	3
1.960.0300/E0.5	Attivatore per base vano motore all'acqua	0,5	6
1.978.0092/E1	Additivo performante	1	3

\* Tinta base a bassa rotazione, indicata come "Limited Use Toner" su PaintManager (ad eccezione di 1.550.0502/0580/XR105/XR106/XR107)





# EXTRA VELOCITÀ ED EXTRA RISULTATI

- ▶ **Trasparente UHS EXTRA CLEAR 0390**
- ▶ **Trasparente UHS EXTRA CLEAR 0395 - Alte Temperature**

**Per ottenere il grado più elevato di soddisfazione del cliente.**



L'esclusiva resina su cui sono basati **0390** e **0395** garantisce una finitura brillante e resistente su ogni tipo di riparazione. Applicabili a due mani, i Trasparenti 0390 e 0395 sono indicati per ogni tipo di riparazione, dal ritocco alla riverniciatura totale, in qualsiasi condizione ambientale e senza necessità di attivare la base opaca.

**1.360.0390 UHS Extra Clear**  
• Essiccazione 5 minuti a 60°C

**NEW 1.360.0395 UHS Extra Clear - Alte Temperature**  
• Ideale per applicazione su ampie superfici  
• Essiccazione 10 minuti a 60°C o 30 minuti a 40°C

**CODICE****DESCRIZIONE****CONF.  
LT.****PZ. PER  
SCATOLA****TRASPARENTI**

1.360.0390/E5	UHS Extra 0390	5	2	
	Rapporto in volume: 2:2:0,5 Catalizzatore: 1.954.2935 Diluenti: 1.921.6070/71			
<b>NEW</b> 1.360.0395/E5	UHS Extra 0395 - Alte Temperature	5	2	disponibile 1° semestre 2018
	Rapporto in volume: 2:2:0,6 Catalizzatore: 1.954.2935 Diluenti: 1.921.6072			

**1.360.0380 UHS A BASSO VOC 0380 Premium UHS**

- Applicazione a mano unica
- Elevate prestazioni tecniche
- Finitura brillante e resistente alle sollecitazioni meccaniche
- Immediata maneggiabilità fuori forno

1.360.0380/E5	UHS a basso VOC 0380	5	2	
	Rapporto in volume: 3:1:0,6 Catalizzatore: 1.954.2925 Diluenti: 1.921.6050/6053; 1.911.2730 (temperature >35°C)			

**1.360.0325 UHS 0325**

- Semplice rapporto di catalisi
- Facile applicazione
- Ottimo aspetto della finitura
- Essiccazione 15 minuti a 60°C

<b>NEW</b> 1.360.0325/E5	UHS 0325	5	2	disponibile 1° semestre 2018
	Rapporto in volume: 2:1 Catalizzatore: standard 1.954.2550 lento 1.954.xxxx			

1.360.0360/E5	UHS MaxClear 0360 - in obsolescenza	5	2	
	Rapporto in volume: 3:1:0,7 Catalizzatore: 1.954.2925 Diluenti: 1.921.6050/6053			



<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>CONF. LT.</b>	<b>PZ. PER SCATOLA</b>
1.360.0950/E1	HP UHS 0950 (alta produttività) Rapporto in volume: 3:1:0,6 Catalizzatore: 1.954.2925 Diluenti: 1.911.2710/20/30; 1.921.6050	1	6
1.360.0055/E0.33	Rosso Vivo - Colorante per trasparente 1.360.0950 - a richiesta <b>Specifico per la formulazione della tinta Ruby Red Ford (codice Ford DSTEWTA)</b>	0,33	2
1.360.0100/E1	SR Clear 0100 - Antigraffio <b>Facilità di applicazione, finitura brillante e ultra resistente</b> Rapporto in volume: 3:1:0,5 Catalizzatore: 1.954.2925 Diluenti: 1.911.2710/20/30; 1.921.6050	1	3
1.360.0710/E1	Opaco 0710 (finitura speciale)	1	6
1.360.0750/E1	Semi-lucido 0750 (finitura speciale) <b>Utilizzabili da soli o miscelati tra loro per ottenere tutti i gradi di opacità</b> Rapporto in volume: 5:1:3,5 Catalizzatore: 1.954.2925 Diluenti: 1.911.2710/20/30	1	6
1.600.0150/E1	All'acqua <b>Eccellenti performance tecniche e facilità d'uso</b> Rapporto in volume: 2:1:1,6/1,8 Catalizzatore: 1.960.0450 Diluenti: 1.911.9925	1	3

**PRODOTTI NON SPECIFICAMENTE INDICATI NELLA D.LGS. 161/2006,  
MA NECESSARI PER LA PREPARAZIONE DI PRIMER, FONDI, TRASPARENTI E SMALTI**

CODICE	DESCRIZIONE	CONF. LT.	PZ. PER SCATOLA	
<b>CATALIZZATORI</b>				
1.954.2925/E0.5	UHS 2925	0,5	6	
1.954.2925/E2.5	UHS 2925	2,5	2	
1.954.2935/E2.5	Per trasparente UHS Extra 0390/0395	2,5	2	
<b>NEW</b> 1.954.2550/E2.5	Standard per trasparente UHS 0325	2,5	2	disponibile 1° semestre 2018
<b>NEW</b> 1.954.xxxx	Lento per trasparente UHS 0325	2,5	2	disponibile 1° semestre 2018
1.954.4000/E0.5	MS 4000 lento	0,5	6	
1.955.7051/E1	Attivatore per CFE Primer 7050	1	6	
1.956.9310/E1	Per primer epossidico 3504 - in obsolescenza	1	6	
<b>NEW</b> 1.956.9314/E0.33	Per primer epossidico 2104	0,33	6	disponibile 1° semestre 2018
1.960.0450/E0.5	Per trasparente all'acqua 1.600.0150	0,5	3	

<b>DILUENTI</b>				
1.912.5421/E1	Di sfumatura	1	6	
1.912.5411/E0.4	Di sfumatura aerosol	0,4	6	
1.911.2705/E1	UHS 2705 rapido	1	6	
1.911.2705/E5	UHS 2705 rapido	5	2	
1.911.2710/E1	UHS 2710 normale	1	6	
1.911.2710/E5	UHS 2710 normale	5	2	
1.911.2720/E1	UHS 2720 lento	1	6	
1.911.2720/E5	UHS 2720 lento	5	2	
1.911.2730/E1	UHS 2730 extra lento (>35°C)	1	6	
1.921.6070/E1	Standard per trasparente UHS Extra 0390	1	6	
1.921.6071/E1	Lento per trasparente UHS Extra 0390	1	6	
<b>NEW</b> 1.921.6072/E2.5	Per trasparente UHS Extra 0395 - Alte Temperature	2,5	2	disponibile 1° semestre 2018
1.921.6050/E2.5	HP extra rapido per trasparenti UHS	2,5	2	
1.921.6053/E2.5	HP standard per trasparenti UHS	2,5	2	
1.921.6051/E2.5	Reattivo per fondi	2,5	2	
1.921.6055/E1	Reattivo per fondo 1.856.6101/04/06	1	6	disponibile 1°
<b>NEW</b> 1.911.2205/E1	Per primer epossidico 2104	1	6	semestre 2018
1.935.1201/E1	Per fondo poliestere a spruzzo 1.858.3300	1	6	
1.911.9925/E1	Per trasparente all'acqua 1.600.0150	1	6	

**CODICE****DESCRIZIONE****CONF.  
LT.****PZ. PER  
SCATOLA****PRODOTTI VARI**

1.975.3100/E2K	Agente flocculante in polvere	2 kg	1
1.977.5502/E1	Mat 5 - Pasta opacante UHS	1	3
1.975.5500/E1	Additivo texturizzante grana fine	1	3
1.975.5501/E1	Additivo texturizzante grana grossa	1	3
4.061.0061/E4	Antirombo sottoscocca nero a spruzzo - in obsolescenza	4	2

**LINEA PLASTICA**

Una gamma completa di prodotti specifici per la verniciatura di supporti in plastica

1.921.6041/E1	Additivo plastiche per fondo 1.841.9101/04/06	1	6
1.931.4000/E1	Antistatic Agent	1	6
1.931.3660/E1	Pulitore per plastiche	1	6
1.834.1400/E1.5K	Stucco per plastiche	1,5 kg	6
1.823.1350/E1	SpecialPlast Primer Promotore di adesione per plastiche sensibili	1	3
1.823.1500/E1	1K Plastiprimer	1	6
1.880.1600/E0.4	1K Plastiprimer aerosol	0,4	6
1.975.1208/E0.5	Ad 1208 Plast - Additivo flessibilizzante	0,5	6

**EXTRA GLOSS POLISHING SYSTEM**  - in obsolescenza

SPP3000	Starting Kit		1 conf.
SPP3002/E0.5	Pasta abrasiva media	0,5	10
SPP3003/E0.5	Pasta abrasiva superfine	0,5	10
SPP3005/E0.5	Pulitore - spia di lucidatura	0,5	10
SPP3006	Accessori non vernicianti: 1 tampone arancio, 1 tampone nero, 2 dischi in lana d'agnello, 2 panni in microfibra arancio per pulizia		1 conf.

# CICLO STANDARD DI APPLICAZIONE

TUTTI I PRODOTTI, SALVO SPECIFICA, VENGONO UTILIZZATI CON IL CATALIZZATORE UHS 1.954.2925



PRODOTTO	DESCRIZIONE	MISCELAZIONE	DILUENTI	APPLICAZIONE	APPASSIMENTO	ESSICCAZIONE
<b>STUCCHI</b>						
1.831.2700 1.831.3200 1.831.3800	Universali	1-2-3%	1.911.2205	Dopo la carteggiatura applicare un fondo bicomponente		
<b>PRIMER E FONDI</b>						
<b>NEW</b> 1.856.2104	Primer epossidico 2k - isolante catalizzatore 1.956.9314	3:1:1,3	1.911.2205	1 mano leggera + 1 piena	-	20-30 minuti a 20°C
1.815.7050	CFE Primer esente da cromati con attivatore 1.955.7051	1:1	-	1 mano	-	20-30 minuti a 20°C
1.856.4101/04/06	UHS Filler Versatile bianco (M1) grigio medio (M4) - grigio scuro (M6) applicabile anche a rullo	6:1:0,5/1	1.921.6051; 1.911.2710/20	2-3 mani	5-10 minuti	30 minuti a 60°C
	SECCO SU SECCO BAGNATO SU BAGNATO	6:1:1		1 mano	15-20 minuti con 6051	
1.856.5101/04/06	HP Multigrey Extra bianco (M1) - grigio chiaro (M4) - grigio scuro (M6)	7:1:1/1,5/2	1.911.2705/10/20/30	1 mano media + 2 piene	a opacità	3-4 ore > 20°C 16 ore a < 20°C 30 minuti a 60°C
1.856.6101/04/06	HP Fast Multigrey bianco (M1) - grigio medio (M4) - grigio scuro (M6) applicabile anche a rullo (rapporto 7:1:0,5/0,75)	7:1:2	1.921.6055/51	1 mano media + 2 piene	1 minuto dopo la prima mano	20-25 minuti a 60°C
1.841.9101/04/06	HP MultiPrime 2K multifunzione bianco (M1) - grigio medio (M4) - grigio scuro (M6)	4:1:1,75	1.921.6051; 1.911.2710/20; 1.921.6041 su plastiche	1 mano piena o una leggera + 1 piena	ricopribile dopo 15 minuti e fino a 5 giorni	
<b>PASTELLO LUCIDO DIRETTO</b>						

<b>1.150.xxxx</b>	<b>UHS Duralit Extra standard</b>	2,5:1:0,7	1.911.2710/20/30	2 mani singole o 1 leggera + 1 piena	5-10 minuti	40 minuti a 60°C
	<b>UHS Duralit Extra express</b>		1.921.6050			15 minuti a 60°C
<b>BASI OPACHE ALL'ACQUA</b> <small>AquaMax Extra</small>						
<b>1.550.xxxx</b>	<b>Applicazione standard</b>	100 parti: miscela basi 10 parti: 1.978.0092 da 5 a 10 parti: 1.911.9910	1.911.9910/40	Mani singole. A copertura e a opacizzazione del film applicare una mano sfumata		25-30 minuti appassimento prima
<b>1.550.xxxx</b>	<b>Applicazione express</b>	100 parti: miscela basi 10 parti: 1.978.0092 da 0 a 15 parti: 1.911.9910		Mani leggere consecutive a copertura. A opacizzazione del film applicare una mano sfumata		dell'applicazione del trasparente
<b>MISCELA BASI NON DILUITA</b> <b>1.978.0050</b> <b>1.960.0300</b> <b>1.911.9910</b>						
<b>VERNICIATURA VANO MOTORE ALL'ACQUA</b>	<b>Conversione AquaMax Extra in tinta vano motore</b>		70 parti	30 parti	15%	15-20%
	<b>Attivazione tinta vano motore (1.978.0050 incluso)</b>		100 parti	-		
<b>TRASPARENTI</b>						
<b>1.360.0390</b>	<b>UHS Extra - catalizzatore 1.954.2935</b>	2:2:0,5	1.921.6070 1.921.6071	1 mano leggera/ media + 1 piena	5 minuti	5 minuti a 60°C con 6070 10 minuti a 60°C con 6071
<b>NEW 1.360.0395</b>	<b>UHS Extra - Alte Temperature catalizzatore 1.954.2935</b>	2:2:0,6	1.921.6072			10-15 minuti a 60°C 30 minuti a 40°C
<b>1.360.0380</b>	<b>Premium UHS a basso VOC</b>	3:1:0,6	1.921.6053 1.921.6050	1 mano media + 1 piena	3-5 minuti fino a 3 pannelli	30 minuti a 60°C 15 minuti a 60°C
<b>NEW 1.360.0325</b>	<b>UHS Clear catalizzatore sfandard 1.954.2550 catalizzatore lento 1.954.xxx</b>	2:1	-	2 mani piene	5 minuti	15 minuti a 60°C
<b>1.360.0100</b>	<b>SR Clear - Antigraffio</b>	3:1:0,5	1.911.2710/20/30; 1.921.6050	1 mano media + 1 piena	5-10 minuti	35 minuti a 60°C 20 minuti a 60°C
<b>1.360.0710</b>	<b>Opaco e semi-lucido &lt; 30°C</b>	5:1:3,5	1.911.2710/20/30	2 mani piene	Ad opacizzazione	30-40 minuti a 60°C
<b>1.360.0750</b>	<b>Opaco e semi-lucido &gt; 30°C - catalizzatore 1.954.4000</b>	2:1:1				
<b>1.600.0150</b>	<b>WB Clear - Trasparente a base acqua - catalizzatore 1.960.0450</b>	2:1:1,6/1,8	1.911.9925	2 mani	10-15 minuti	40 minuti a 60°C
<b>SFUMATURA</b>						
<b>1.912.5421</b>	<b>Diluyente di sfumatura anche in versione aerosol (1.912.5411)</b>					Applicare, con passate leggere, sui bordi della riparazione, per sciogliere i fumi di spruzzatura

I prodotti qui elencati rappresentano solo una selezione della gamma prodotti MaxMeyer e del loro utilizzo. È essenziale fare riferimento alle relative schede tecniche e di sicurezza per una maggior completezza delle informazioni sul loro utilizzo.

# PROCESSO DI VERNICIATURA DELLE PLASTICHE

PULIZIA

ANTISTATICO

**PLASTICHE NUOVE** In caso di lievi imperfezioni applicare lo stucco per plastiche 1.834.1400

**ABS / NORYL / PC-PBT / PUR / SMC  
PP / TPO / PP-EPDM / PA / LEXAN**

**1K PUR**

**PARTI GIÀ PRIMERIZZATE**

**1.931.3660  
Pulitore per Plastiche**



Diluire 1:1 con  
**1.911.9910 Diluente  
per AquaMax Extra**  
e pagliettare con  
ScotchBrite UltraFine.  
Risciacquare  
con abbondante  
acqua pulita  
ed asciugare.

**1.931.4000  
Pulitore Antistatico  
per Plastiche**



Applicare  
abbondantemente  
e asciugare  
con panno pulito.

Utilizzare  
**1.931.4501  
Pre-detergente a base acqua.**  
Nel caso di supporti  
contaminati utilizzare  
**1.931.3660  
Pulitore Antisiliconico.**

**PLASTICHE DA RIPARARE** In caso di lievi imperfezioni applicare lo stucco per plastiche 1.834.1400

**ABS / NORYL / PC-PBT / PUR / SMC  
PP / TPO / PP-EPDM / PA / LEXAN**

**1K PUR**

**1.931.3660  
Pulitore per Plastiche**



Diluire 1:1 con  
**1.911.9910 Diluente  
per AquaMax Extra** e  
pagliettare con ScotchBrite  
UltraFine. Risciacquare  
con abbondante acqua  
pulita ed asciugare.

**1.931.4000  
Pulitore Antistatico  
per Plastiche**



Applicare abbondantemente  
e asciugare con panno pulito.





### PRIMER

### FONDO

### BASE

### TRASPARENTE

**1.841.9101/04/06  
HP MultiPrime**



Con

**1.921.6041  
Additivo per Plastiche**  
(ratio 4:1:1,75)



Applicare 1-2 mani. Appassimento da 15 minuti a 5 giorni.

**AquaMax Extra**



**1.360.XXXX**



**1.823.1350  
Promotore d'Adesione  
1K per Plastiche**



Applicare 2 mani, con appassimento di 5-10' tra le mani e 60' prima di ricoprirlo.

Applicare **1.841.9101/04/06** con o senza additivo **1.921.6041**. In alternativa è possibile applicare un fondo secco su secco opportunamente flessibilizzato a seconda del tipo di plastica.

**UHS Duralit Extra**  
Lucido Diretto



**1.880.1600  
1K Plastiprimer Aerosol**

Applicare 1-2 mani. Appassimento di 10-15' prima dell'applicazione del fondo.

**1.823.1350  
Promotore d'Adesione  
1K per Plastiche**

Applicare 2 mani, con appassimento di 5-10' tra le mani e 60' prima dell'applicazione del fondo.

Applicare 1-2 mani di fondo secco su secco opportunamente flessibilizzato a seconda del tipo di plastica. Essiccare e carteggiare.

**AquaMax Extra**



**1.360.XXXX**



**UHS Duralit Extra**  
Lucido Diretto



# MATERIALE **NON VERNICIANTE**



**CODICE****DESCRIZIONE****PZ. PER  
SCATOLA****ATTREZZATURE****TINTOMETRO PER LINEA AQUAMAX® EXTRA**

- 7 ripiani di cui 2 dedicati al posizionamento delle basi fino a un formato da 2 lt
- Capacità massima di stoccaggio di tinte base per piano: 14 basi da 0,5 lt - 12 basi da 1 lt - 10 basi da 2 lt
- Ampia profondità dei ripiani che permettono il posizionamento di una scorta di tinte base

**VERSIONE RISCALDATA:**

- Riscaldamento a controllo elettronico con display digitale
- Conforme alle specifiche di sicurezza IP54



MIX1310	Armadietto AquaMax Extra - riscaldato (mm 1120x285x2000 - LxPxH) <i>Conforme alle specifiche di sicurezza IP54</i>	1
MIX1320	Armadietto AquaMax Extra - non riscaldato (mm 1120x285x2000 - LxPxH) <i>Conforme alle specifiche di sicurezza Zona 2</i>	1
CLR3060	Coperchio dosatore per AquaMax Extra	70
1.090.1857	Frontalino con adesivo MaxMeyer (da ordinare con MIX1310 e MIX1320)	1

**TINTOMETRO TECMEC PER UHS DURALIT EXTRA (ALTEZZA MASSIMA DEL SISTEMA: mm 2300)**

MIX2001	Tintometro UHS Completo - 18 posizioni per 1 lt + 6 posizioni per 3,5 lt - (mm 1125x350x1320 - LxPxH) <i>Conforme alle specifiche di sicurezza IP54</i>	1
MIX1401	Base con motore incluso modulo 6 posizioni per 3,5 lt - a richiesta (mm 1125x350x350 - LxPxH) <i>Conforme alle specifiche di sicurezza IP54</i>	1
MIX1402	Base con motore incluso modulo 6 posizioni per 3,5 lt - a richiesta (mm 1125x350x350 - LxPxH) <i>Conforme alle specifiche di sicurezza Zona 2</i>	1
MIX1410	Modulo aggiuntivo 9 posizioni per 1 lt - a richiesta (mm 1125x350x400 - LxPxH)	1
MIX1411	Modulo aggiuntivo 6 posizioni per 3,5 lt - a richiesta (mm 1125x350x520 - LxPxH)	1
LID1001	Coperchio agitatore da 1 lt (colore nero)	18
LID1005	Coperchio agitatore da 3,5 lt con asta in metallo (colore nero)	12
MIX1220	Adattatore da 3,5 lt a 1 lt	4
1.090.1857	Frontalino con adesivo MaxMeyer	1

**CODICE****DESCRIZIONE****PZ. PER  
SCATOLA****TINTOMETRO FILLON TECH PER LINEA UHS DURALIT® EXTRA**

FT1000	Tintometro UHS Fillon Tech - a richiesta (mm 1620x530x1815 - LxPxH) <i>Conforme alle specifiche di sicurezza IP54</i>	1
FT1001	Tintometro UHS Fillon Tech - a richiesta (mm 1620x530x1815 - LxPxH) <i>Conforme alle specifiche di sicurezza Zona 1</i>	1
FTLE100	Coperchio agitatore da 1 lt (colore grigio)	6
FTLE350	Coperchio agitatore da 3,5 lt (colore grigio)	6
FTHSM01	Frontalino con adesivo MaxMeyer	1
FTMMSP6	Adattatore da 3,5 lt a 1 lt	6

**TINTOMETRO TECMEC PER FONDI**

MIX1405	Base con motore (mm 750x350x350 - LxPxH) <i>Conforme alle specifiche di sicurezza IP54</i>	1
MIX1406	Base con motore - a richiesta (mm 750x350x350 - LxPxH) <i>Conforme alle specifiche di sicurezza Zona 2</i>	1
MIX1417	Modulo 8 posizioni per 3,5 lt (mm 750x350x800 - LxPxH)	1
MIX1905	Frontalino per inserimento adesivo	1
LID1001	Coperchio agitatore da 1 lt (colore nero)	18
LID1005	Coperchio agitatore da 3,5 lt con asta in metallo (colore nero)	12
MIX1220	Adattatore da 3,5 lt a 1 lt	4

**SISTEMI PER IL DOSAGGIO ED ACCESSORI**

CLR1023	TouchMix® Pro - PC con schermo a colori da 15" sensibile al tocco, Sistema Operativo Windows 10, connessione internet WiFi <i>Conforme alle specifiche di sicurezza Zona 2</i>	1
CLR1007	TouchMix® Mini - tablet con schermo a colori da 10" sensibile al tocco, Sistema Operativo Windows 10, connessione internet WIFI <i>Conforme alle specifiche di sicurezza Zona 2</i>	1
CLR-PMA7501-YE	Bilancia elettronica Sartorius da 7,5 Kg <i>Conforme alle specifiche di sicurezza Zona 2</i>	1
CLR-PMA35001-YE	Bilancia elettronica Sartorius da 35 Kg <i>Conforme alle specifiche di sicurezza Zona 2</i>	1



CODICE	DESCRIZIONE	PZ. PER SCATOLA
--------	-------------	-----------------

<b>NEW</b> CLRRMXI	Spettrofotometro X-Rite RapidMatch™ XI a 16 geometrie di lettura (11 angoli + 5 angoli con fotocamera a colori ad alta definizione), connessione USB e WiFi, schermo a colori sensibile al tocco	1
<b>NEW</b> CLRRMGO	Spettrofotometro X-Rite RapidMatch™ GO a 5 angoli di lettura, connessione USB e WiFi, schermo a colori sensibile al tocco	1
CLR1164	Copertina in plastica per spettrofotometro RapidMatch X-5 <i>Conforme alle specifiche di sicurezza IP54</i>	2
ESX0018	Borsa per trasporto spettrofotometro RapidMatch X-5	1
CLRCM64-BTR	Ricambio vetrino di calibrazione del nero per spettrofotometro RapidMatch X-5	5
CLR1108-IT	Convertitore USB/Seriale	1
CLR1305	Cavetto di collegamento tra EasyMix/TouchMix e bilancia Sartorius/Mettler (colore verde)	1
CLR1103	Cavetto di collegamento tra PC e bilancia Sartorius (colore nero)	1
INV001-IT	Software Inventory per la gestione delle scorte di magazzino	1

**SPETTROFOTOMETRI RAPIDMATCH NOVITÀ**

MaxMeyer mette a disposizione del carrozziere e del distributore una gamma di spettrofotometri di terza generazione progettati da X-Rite esclusivamente per MaxMeyer e che permettono un significativo passo in avanti nella ricerca del colore nel settore Refinish.

**RAPIDMATCH GO**

- 5 angoli di misura illuminati singolarmente da un led a luce blu, che elimina i problemi di lettura sulle curve blu e verdi
- Dark Mode System ► lettura accurata dei colori scuri
- Funzione "Autotest" per la verifica automatica delle prestazioni dello strumento
- Connessione USB e WiFi
- Schermo a colori touch
- Calibrazione ogni 15 giorni
- Misurazione del colore automatica o manuale
- Docking station dedicata per connessione, ricarica batteria e protezione dalla polvere
- Borsa di trasporto

**RAPIDMATCH XI**

- Fotocamera a colori integrata con zoom ad alta definizione - novità assoluta per il mercato Refinish
- 16 geometrie di misura
  - 11 angoli di misurazione
  - 5 angoli di individuazione della grana metallica attraverso la fotocamera
- Lampada di lettura con led a luce blu
- Funzione "Autotest" per la verifica automatica delle prestazioni dello strumento
- Schermo a colori touch ad alta definizione
- Goniometro per il corretto posizionamento durante la lettura
- Connessione USB e WiFi
- Calibrazione mensile

**RAPIDMATCH XI****RAPIDMATCH GO****VARIE**

BEN1006	Banco da lavoro con supporto mobile per TouchMix (mm 670x560x830 - LxPxH)	1
BEN1020	Banco da lavoro con vano per inserimento Variant Deck - a richiesta (mm 950x710x1580 - LxPxH)	1

# PROCESSO SPECTRO ONLY

Si tratta di una **nuova metodologia di lavoro che non utilizza alcun supporto colore cartaceo ma si basa su 3 aspetti fondamentali:**

1. Utilizzo dello spettrofotometro **RapidMatch™** per l'analisi del colore, utilizzato insieme al software **PaintManager®**
  2. Processo più snello, che prevede l'analisi del colore in fase di preparazione della vettura
  3. Individuazione di uno o più "specialisti" del colore in carrozzeria, dedicati all'analisi della tinta e alla sua preparazione.
- La metodologia SPECTRO ONLY è improntata su un processo **SEMPLICE, VELOCE, PRODUTTIVO**, che migliora l'efficienza dei processi in carrozzeria, aumentandone la produttività.

## FASE DI LAVORAZIONE:



Un'analisi del colore effettuata in fase di preparazione anziché **in fase di riparazione** rappresenta un processo più efficiente perché elimina colli di bottiglia quali:

- Fermo macchina eccessivo in cabina, in attesa dell'analisi e preparazione della tinta
- Consultazione di più persone che valutano il medesimo colore ► **soggettività, rischio di sprechi o ripesature**
- Analisi del colore in prossimità o all'interno della cabina con possibili errori di analisi e conseguenti inefficienze, come **condizioni di luce non ideali, metamerismo non controllato, fretta che può indurre all'errore**

## I VANTAGGI DEL PROCESSO SPECTRO ONLY



# SERVIZI INFORMATICI

## ► PAINTMANAGER®, PER UNA RICERCA DELLA FORMULA COLORE PERFETTA

PaintManager è il software di ricerca formule colore di MaxMeyer per bilance intelligenti TOUCHMIX®, EasyMix Connect e PC. Abbinato a RapidMatch, permette funzionalità avanzate che rendono il lavoro di ricerca più semplice, veloce ed efficiente.



Con PaintManager è possibile gestire le attività della carrozzeria attraverso:

- Schede di lavoro che permettono di registrare tutte le operazioni eseguite sulla vettura
- Calcolo dei prezzi dei prodotti miscelati
- Modulo di gestione del magazzino prodotti vernicianti e non.

PaintManager può essere aggiornato attraverso **Internet Update**, che consente di scaricare mensilmente in maniera automatica formule, programmi e documenti relativi al software di ricerca colore: basta possedere un PIN, che si può ottenere registrandosi al seguente indirizzo: [eu.internetupdate.ppg.com](http://eu.internetupdate.ppg.com)

Infine, è disponibile un servizio di **Assistenza Remota** sulle attrezzature di MaxMeyer che permette di connettersi a PC, TouchMix e EasyMix Connect e operare direttamente dalla sede su PaintManager per risolvere problemi software o collegare Bilance e RapidMatch.



### ▶ REPORT VIEWER, PER UNA GESTIONE OTTIMALE DELLA CARROZZERIA

Report Viewer è un software che, installato su un normale PC in ufficio collegato via cavo di rete o WiFi alle bilance EasyMix Connect, TouchMix o PC nel tintobox, permette al carrozziere di **analizzare i dati memorizzati da PaintManager** relativi alla ricerca e pesatura delle tinte.

#### I VANTAGGI DI REPORT VIEWER

- Analisi delle lavorazioni giornaliere - settimanali - mensili - annuali fatte in carrozzeria, relative ai costi e agli sprechi di materiale
- Monitoraggio costante dello stock di magazzino e del consumo dei prodotti vernicianti (Fondi - Tinte base - Trasparenti)
- Strumento preciso e affidabile per stilare preventivi
- Accesso in tempo reale ai dati memorizzati da PaintManager all'interno delle bilance EasyMix Connect, TouchMix o PC installati nel tintobox

I manuali d'uso di PaintManager, Internet Update e Report Viewer sono scaricabili dal sito MaxMeyer nell'area privata, nella sezione Download/Manuali d'Uso.



### ▶ COLORMOBILE®: QUANDO IL COLORE È... MOBILE!

La **ricerca del colore** è ancora più a portata di mano! L'applicazione ColorMobile permette di trovare la formula colore desiderata su qualsiasi tablet, smartphone o pc collegato ad Internet in maniera semplice e veloce. Ed in qualsiasi luogo ci si trovi...

- Navigazione veloce, semplice ed intuitiva
- Formule aggiornate quotidianamente
- Possibilità di inviare via email la formula selezionata.

Per utilizzare ColorMobile è necessario, previa registrazione, accedere al sito **www.colormobile.com**



Per un accesso immediato, fotografare il codice QR qui a lato con il proprio smartphone o tablet.



### ▶ PAINT IT: IL SISTEMA DI IDENTIFICAZIONE DEL COLORE ACCURATO E SEMPLICE DA USARE

Con Paint It è possibile accedere ad una **rappresentazione digitale delle tinte delle Case Auto**, relative non solo alle parti di carrozzeria, per un più rapido processo di visualizzazione. Una volta identificata la tinta corretta, con un click è possibile visualizzare la formula attraverso il software ColorMobile. Paint It permette molteplici opzioni di ricerca e visualizzazione che rendono più rapida e semplice l'identificazione della tinta di un cerchione o di un accessorio.

- Visualizzazione di immagini digitali in alta definizione direttamente sullo schermo: una ricerca del colore rapida e divertente
- Ricerca estremamente veloce per famiglia colore, con ulteriore selezione per costruttore, modello, anno, tinta pastello, metallizzata o perlata
- Disponibilità di gamme colore di 48 Case Auto, per tinte lanciate dal 2008 al 2017.



Visita il sito **www.maxmeyerpaintit.com**

### ▶ INVENTORY

Dite addio ai ritardi nelle consegne con **Inventory**, la nuova soluzione software per **gestire le scorte e gli ordini di prodotto in carrozzeria** in maniera più efficiente.

I Vantaggi:

- 1) Gestione veloce, facile e sicura del magazzino
- 2) Creazione e invio automatico degli ordini al distributore
- 3) Visibilità e reportistica in tempo reale.



**CODICE****DESCRIZIONE****PZ. PER  
SCATOLA****SUPPORTI COLORE****AQUAMAX® EXTRA VARIANT DECK**

1.084.4700	Box completo - Case Auto	1
1.084.4800	Box completo - Famiglia Colore	1
1.084.4730	Aggiornamento AquaMax® Extra Variant Deck 1/2017	1
1.084.4731	Aggiornamento AquaMax Extra Variant Deck 2/2017	1
1.084.47xx	Aggiornamento AquaMax Extra Variant Deck 1/2018	1
1.084.47xx	Aggiornamento AquaMax Extra Variant Deck 2/2018	1

**COLOR EXTRA - BOX COLORE TINTE MADRI**

1.084.2000	Box Colore Tinte Madri e Accessori - a richiesta	1
1.084.2516	Aggiornamento Color Extra - Box Colore Tinte Madri 1/2017	1
1.084.2517	Aggiornamento Color Extra - Box Colore Tinte Madri 2/2017	1
1.084.25xx	Aggiornamento Color Extra - Box Colore Tinte Madri 1/2018	1
1.084.25xx	Aggiornamento Color Extra - Box Colore Tinte Madri 2/2018	1

**LOGICOLOR - SOLO TINTE MADRI**

1.084.0068	Aggiornamento Logicolor - solo tinte madri 1/2017	1
1.084.0069	Aggiornamento Logicolor - solo tinte madri 2/2017	1
1.084.00xx	Aggiornamento Logicolor - solo tinte madri 1/2018	1
1.084.00xx	Aggiornamento Logicolor - solo tinte madri 2/2018	1

**VARIE**

1.084.3000	Mazzetta Colori Moto (MaxMoto) AquaMax Extra - in scala cromatica	1
1.084.4500	Box Raccolta Colori Vano Motore (Engine Bay)	1
1.084.8000	Box Raccolta Colori Accessori AquaMax Extra e UHS Duralit Extra	1
1.092.0044	Mazzetta Tinting Guide AquaMax Extra	1
1.091.0060-IT	Mazzetta colori speciali	2
1.084.9000	Magneti per tintometro AquaMax Extra	1
1.092.3400	Mazzetta Colori Ral	1

**MATERIALE DI CONSUMO****VARIE**

ITP1032	Lamierino provatinta fondo M1 Bianco (1 conf. = 250 pz.)	1 conf.
ITP2032	Lamierino provatinta fondo M5 Grigio (1 conf. = 250 pz.)	1 conf.
ITP3032	Lamierino provatinta fondo M6 Nero (1 conf. = 250 pz.)	1 conf.
SO1000-IT	Box archivio Spectro Only - box in plastica contenente: 100 cartoncini M1, 25 cartoncini M3, 200 cartoncini M4, 25 cartoncini M5, 100 cartoncini M6	1 conf.



**MaxMeyer®****CAR REFINISH****CODICE****DESCRIZIONE****PZ. PER  
SCATOLA**

SO1001-IT	Cartoncini per box Spectro Only Fondo M1 (1 conf. = 100 pz.)	1 conf.
SO1002-IT	Cartoncini per box Spectro Only Fondo M3 (1 conf. = 25 pz.)	1 conf.
SO1003-IT	Cartoncini per box Spectro Only Fondo M4 (1 conf. = 200 pz.)	1 conf.
SO1004-IT	Cartoncini per box Spectro Only Fondo M5 (1 conf. = 25 pz.)	1 conf.
SO1005-IT	Cartoncini per box Spectro Only Fondo M6 (1 conf. = 100 pz.)	1 conf.
1.091.0007	Cartoncino prova colore - per prodotti a solvente	250
CLR3061	Beccuccio dosatore per contenitore da 2,5 e 5 lt	1
CLR3062	Impugnatura per bomboletta aerosol	25
R2006	Beccuccio ad imbuto per catalizzatore	100
1.077.2600	Dosatore per stucco in cartuccia	1
ROLL001-IT	Kit applicazione a rullo	1 conf.
1.070.5000-IT	Etichetta argentata sottocofano per identificazione tinta (1 conf. = 150 pz.)	1 conf.

**LATTE VUOTE**

PAC1001	Latta grezza da 0,5 lt con coperchio	70
PAC1002	Latta grezza da 1 lt con coperchio	72
PAC1003	Latta grezza da 3 lt con coperchio	29
PAC1005	Latta grezza da 5 lt con coperchio	1
PAC1006	Bidone da 27 lt	1
1.091.1203	Coperchio per bidone da 27 lt	1
PAC1007	Bidone da 20 lt con coperchio	1
PAC2001	Barattolo trasparente in plastica da 1 lt	120
PAC2101	Coperchio in plastica per barattolo trasparente da 1 lt	120
PAC2002	Barattolo trasparente in plastica da 0,5 lt	120
PAC2102	Coperchio in plastica per barattolo trasparente da 0,5 lt	120
PAC2003	Barattolo trasparente in plastica da 0,2 lt	120
PAC2103	Coperchio in plastica per barattolo trasparente da 0,2 lt	120

**ASTE GRADUATE - LINEA CARROZZERIA**

1.070.1314	Asta graduata 4:1 / 5:1	10
1.070.1317	Asta graduata 1:1:1 / 2:1:1	10
MSX200M	Asta graduata per AquaMax Extra	10
ITM-MSX001	Mini asta graduata n. 1 6:1:1/0,5 - 6:1:1,5	5
ITM-MSX002	Mini asta graduata n. 2 3:1:0,5 - 3:1:1 - 3:1:0,6 - 3:1:0,9	5
ITM-MSX003	Mini asta graduata n. 3 2:1:0,5 - 4:1:1,75	5
ITM-MSX004	Mini asta graduata n. 4 3:1:0,6 - 2,5:1:0,7	5
ITM-MSX005	Mini asta graduata n. 5 7:1:1,5 - 7:1:1/2	5
ITM-MSX006	Mini asta graduata n. 6 3:1:0,7 - 2:1:1,6/1,8	5

# SCHEDE DI SICUREZZA GENERICHE PER TINTE PRONTE AL BANCO

MaxMeyer ha predisposto all'interno del proprio sito internet [www.maxmeyer.com](http://www.maxmeyer.com) un programma per la ricerca e la creazione delle schede di sicurezza generiche in base alla linea di prodotto utilizzata e alle tinte base che compongono la formula, consultabile nella sezione **Prodotti ▶ Schede di Sicurezza**.

La guida all'utilizzo di tale programma è reperibile sul sito nella sezione **A proposito di MaxMeyer ▶ Normativa ▶ Creazione di Schede di Sicurezza Generiche**.

ETICHETTE FRONTE (1 conf. da 50 pz. a €45,00)

ETICHETTE RETRO (1 conf. da 50 pz. a €32,50)

LINEA PRODOTTO	SCHEDA DI SICUREZZA GENERICA	CODICE ETICHETTA FRONTE	CODICE CEE E DATA REVISIONE (ANNO/MESE)	CODICE ETICHETTA RETRO CON INDICAZIONI DI PERICOLO PER INSERIMENTO ORDINE
AquaMax® Extra	1.550-MX01/EX	1.091.0015	C541 1503	C.091.C541 op. C.091.R541*
	1.550-MX03/EX		C541 1503	C.091.C541 op. C.091.R541*
	1.550-MX05/EX		C541 1503	C.091.C541 op. C.091.R541*
	1.550-MX06/EX		C541 1503	C.091.C541 op. C.091.R541*
	1.550-MX07/EX		C541 1503	C.091.C541 op. C.091.R541*
MaxiCar HS	1.181-MX01/EX	1.091.0014	C574 1701	C.091.C574
	1.181-MX03/EX		C574 1701	C.091.C574
	1.181-MX04/EX		C574 1701	C.091.C574
	1.181-MX05/EX		C574 1701	C.091.C574
	1.181-MX06/EX		C574 1701	C.091.C574
DuralitCar	1.103-MX01/EX	1.091.0013	C229 1701	C.091.C229
	1.103-MX03/EX		C635 1605	C.091.C635
	1.103-MX04/EX		C229 1701	C.091.C229
	1.103-MX05/EX		C229 1701	C.091.C229
	1.103-MX07/EX		C229 1701	C.091.C229
UHS Duralit® Extra	1.150-MX01/EX	1.150SELL	C114 1701	C.091.C114
	1.150-MX03/EX		C174 1612	C.091.C174
	1.150-MX04/EX		C114 1701	C.091.C114
	1.150-MX05/EX		C174 1612	C.091.C174
	1.150-MX07/EX		C174 1612	C.091.C174
New ABF MS	1.161-MX01/EX	C.091.1226	C698 1701	C.091.C698
	1.161-MX03/EX		C558 1612	C.091.C558
	1.161-MX04/EX		C698 1701	C.091.C698
	1.161-MX05/EX		C698 1701	C.091.C698
	1.161-MX07/EX		C558 1612	C.091.C558
New ABF UHS	1.165-MX01/EX	C.091.1227	C204 1701	C.091.C204
	1.165-MX03/EX		C204 1701	C.091.C204
	1.165-MX04/EX		C204 1701	C.091.C204
	1.165-MX05/EX		C204 1701	C.091.C204
	1.165-MX07/EX		C204 1701	C.091.C204

\* Etichetta formato ridotto

**!** Ad ogni scheda di sicurezza generica deve essere abbinata la sua specifica **ETICHETTA RETRO** con frasi di rischio (Punto 2.2 della Scheda).

A causa del continuo aggiornamento normativo la codifica delle etichette retro ed il relativo abbinamento alle schede di sicurezza generiche sarà di volta in volta tempestivamente comunicata tramite PEC o Raccomandata RR direttamente al distributore.



Le schede di sicurezza sono reperibili sul sito [www.maxmeyer.com](http://www.maxmeyer.com)

**CODICE****DESCRIZIONE****PZ. PER  
SCATOLA****ABBIGLIAMENTO****TUTA INTERA MAXMEYER 1.070.1165/66/67/68-IT**

Tuta da lavoro con collo alla coreana, chiusura lampo anteriore ed elastici in vita, a polsi e caviglie.

- Tessuto: 35% cotone e 65% poliestere
- Peso: 210 g/m<sup>2</sup>
- Colore: grigio con riporti rossi e profili bianchi



1.070.1165-IT	Tuta intera MaxMeyer - Tg. M	3
1.070.1166-IT	Tuta intera MaxMeyer - Tg. L	3
1.070.1167-IT	Tuta intera MaxMeyer - Tg. XL	3
1.070.1168-IT	Tuta intera MaxMeyer - Tg. XXL	3

**PETTORINA MAXMEYER 1.070.1132/33-IT e 1135/36-IT**

Pettorina da lavoro con chiusura lampo anteriore, elastico in vita posteriore, apertura laterale su lato destro chiusa con asola e bottone e tasche laterali e posteriori.

- Tessuto: 35% cotone e 65% poliestere
- Peso: 210 g/m<sup>2</sup>
- Colore: grigio con riporti rossi e profili bianchi



1.070.1132-IT	Pettorina MaxMeyer - Tg. L*	5
1.070.1133-IT	Pettorina MaxMeyer - Tg. XL*	5
1.070.1134-IT	Pettorina MaxMeyer - Tg. L♦	3
1.070.1135-IT	Pettorina MaxMeyer - Tg. XL♦	3
1.070.1151-IT	Kit 6 T-Shirt MaxMeyer in cotone grigio melange (2 L - 2 XL - 2 XXL)	1 conf.

**NUOVA  
CONFEZIONE****CAMICE MAXMEYER 1.070.1155/56/57/58-IT**

Camice da lavoro con chiusura anteriore con asola e bottoni ricoperti, 2 tasche a toppe e taschino applicati, manica con chiusura a velcro.

- Tessuto: 35% cotone e 65% poliestere
- Peso: 200 g/m<sup>2</sup>
- Colore: grigio chiaro con inserti rossi



1.070.1155-IT	Camice MaxMeyer - Tg. M	3
1.070.1156-IT	Camice MaxMeyer - Tg. L	3
1.070.1157-IT	Camice MaxMeyer - Tg. XL	3
1.070.1158-IT	Camice MaxMeyer - Tg. XXL	3

1.070.1170	Felpa MaxMeyer con logo ricamato - Tg. L*	3
1.070.1171	Felpa MaxMeyer con logo ricamato - Tg. XL*	3
1.070.1180	Giubbino smanicato con logo MaxMeyer applicato - Tg. L*	3
1.070.1181	Giubbino smanicato con logo MaxMeyer applicato - Tg. XL*	3

\* Disponibile fino ad esaurimento scorte

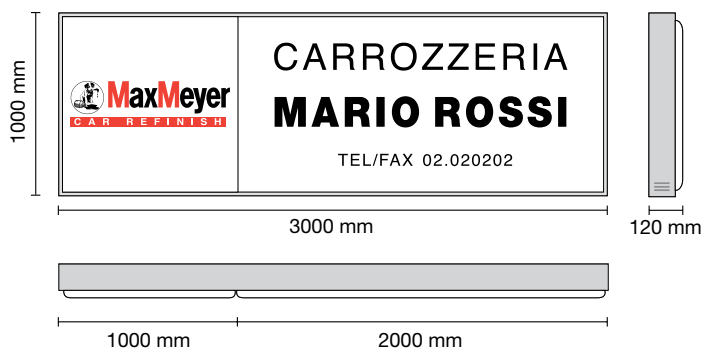
♦ Disponibile ad esaurimento scorte dei codici 1.070.1132/33-IT

**ALLESTIMENTO**

**INSEGNE LUMINOSE**

Comunicare la propria presenza sul territorio è oggi più che mai una necessità primaria per ogni carrozzeria. Per rispondere a questa esigenza, MaxMeyer propone un servizio completo di fornitura di Insegne Luminose, personalizzabili secondo le esigenze del Carroziere.

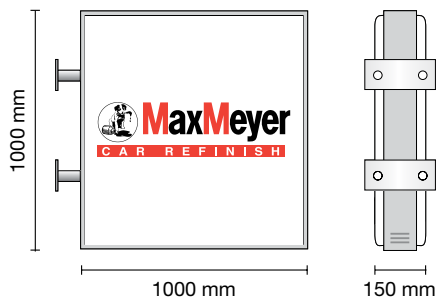
1.020.1300	Insegna monofacciale con logo MaxMeyer e spazio personalizzabile (mm 3000x1000x120 - LxHxP)	1
1.020.2200	Insegna bifacciale con logo MaxMeyer e spazio personalizzabile (mm 1000x2000x150 - LxHxP)	1
1.020.1100	Insegna monofacciale con solo logo MaxMeyer (mm 1000x1000x120 - LxHxP)	1
1.020.2100	Insegna bifacciale con solo logo MaxMeyer (mm 1000x1000x150 - LxHxP)	1



Il prezzo include la personalizzazione standard in pellicola prespaziata nera per carrozzeria.

**Qualsiasi richiesta dovrà essere inoltrata direttamente all'agente di zona MaxMeyer.**

1.020.1300



1.020.2100



1.020.1100



**CODICE**

**DESCRIZIONE**

**PZ. PER  
SCATOLA**

### KIT VESTISHOP **NUOVA VERSIONE**

#### VestiShop è un kit di materiali dedicati alla vestizione della carrozzeria

L'esposizione dei supporti contenuti contribuisce ad attribuire personalità alla carrozzeria, evidenziando immediatamente la sua partnership con il marchio MaxMeyer. Il kit VestiShop contiene:

- **1** Totem da terra con sostegno 80x190 cm
- **3** Poster da parete verticali 68x98 cm
- **1** Poster da soffitto rotondo Ø40 cm
- **7** Segnaletiche orizzontali 90x20 cm
- **1** Bandiera in tessuto nautico 150x100 cm con logo MaxMeyer
- **10** Adesivi con logo MaxMeyer
- **100** Leaflet MaxMeyer 15x21 cm
- **100** Leaflet consigli pratici 15x21 cm

Totem da terra  
80x190 cm



Poster da parete 68x98 cm



Poster da soffitto  
Ø40 cm



Segnaletica 90x20 cm



Tutto il materiale è stampato su Forex con biadesivo e fori perimetrali

**PREZZO NETTO**

1.030.0001

Kit VestiShop MaxMeyer 2.0

1

330,00

### KIT VETROFANIE

Il kit vetrofanie permette di personalizzare l'armadietto all'acqua in maniera semplice e veloce e a mantenere maggiore ordine nel tintobox.



1.030.1000

Kit Vetrofanie per Armadietto AquaMax Extra MIX1310/1320

1

204,00

SERVIZI E  
**FORMAZIONE**





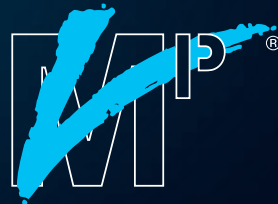
## CORSI DI FORMAZIONE TRAINING CENTER

In un mercato sempre più competitivo nasce l'esigenza di essere costantemente aggiornati su nuovi prodotti e tecnologie: **MaxMeyer** offre ai propri utilizzatori un'ampia offerta di corsi di formazione oltre alla possibilità di organizzare giornate formative su misura.

**Per informazioni relative alla programmazione dei corsi contattare l'agente di zona MAXMEYER.**

CORSO	A CHI È INDIRIZZATO	OBIETTIVI	CONTENUTI*	DURATA
<b>HOT REPAIR®</b>	Titolari/resp. di produzione	Innovazione e riduzione dei costi e dei tempi di ciclo	Prodotti, attrezzature e metodologia dedicate a ridurre movimentazioni, tempi di attesa e costi energetici	1 giorno
<b>DISCOVERY</b>	Apprendisti nelle procedure di preparazione o operatori addetti alla preparazione	Processi di preparazione e approccio alla verniciatura	Metodologia di preparazione dei supporti, primer e fondi, attrezzature e tecniche di preparazione e loro impatto nella verniciatura	3 giorni
<b>SENIOR</b>	Operatori di livello intermedio o che abbiano partecipato al corso base	Perfezionamento tecniche sull'intero ciclo di riparazione	Metodologia di preparazione dei supporti, primer e fondi, base opaca e gamma trasparenti in finiture doppio e triplo strato	3 giorni
<b>PERFORMER</b>	Operatori con provata esperienza	Processi e colori speciali	Base opaca e gamma trasparenti, finiture doppio e triplo strato, e loro ritocco. Colori ad effetti speciali e loro ritocco	3 giorni
<b>SPECIAL</b>	Verniciatori esperti	Processi e colori di finitura	Finiture triplo strato ed effetti speciali e loro ritocco, finiture opache, semi lucide e texturizzate, trasparente ceramico e/o antigraffio	2 giorni
<b>VERNICIATURA DI MATERIALI SPECIFICI E COMPOSITI</b>	Verniciatori esperti	Processi di finitura su materiali speciali e/o compositi	Processi su plastiche, carbonio, fibre di vetro	2 giorni
<b>COLORIMETRIA E RICERCA COLORE</b>	Verniciatori e/o specialisti del colore	Aquisizione di nozioni e tecnica del colore	Tecniche, strumenti e prove pratiche di valutazione e correzione del colore, regole generali di colorimetria, tecnica di sfumatura	2 giorni
<b>"SU MISURA"</b>	Clienti con esigenze specifiche	Da definire	Una o più giornate con programma personalizzato e condiviso con il cliente	da definire
<b>SELEMIX SYSTEM</b>	Titolari, responsabili di produzione, verniciatori e tecnici di vendita	Tecniche di riparazione nel settore industria leggera	Processi, specifiche tecniche e certificazioni, range prodotti linea Selemix System e dimostrazioni pratiche di processi	2 giorni
<b>SELEMIX AQUA</b>	Titolari, responsabili di produzione, verniciatori e tecnici di vendita	Processi a basso impatto ambientale	Processi, specifiche tecniche e certificazioni, range prodotti linea Selemix Aqua e dimostrazioni pratiche di processi	2 giorni
<b>LEVABOLLI</b>	Verniciatori, lattonieri	Tecniche di ripristino danni di lieve entità	Tecniche di ripristino lamierati con danni di lieve entità per una maggiore produttività in carrozzeria	2 giorni

\* Tutti i corsi includono una parte su salute e sicurezza



MVP BUSINESS SOLUTIONS



## SOLUZIONI DINAMICHE PER IL TUO SUCCESSO

**MVP Business Solutions:** un'offerta unica e completa che ti aiuterà a raggiungere una crescita profittevole. Scegli tra una serie di servizi strategici, processi e strumenti che puoi utilizzare in base alle tue esigenze.

Gli obiettivi di MVP sono:

- **Riduzione del tempo di ciclo**
- **Aumento della capacità produttiva**
- **Business, attrattività e crescita**
- **Alta soddisfazione del cliente**

Ottieni un vantaggio sui tuoi concorrenti. Unisciti a noi per far parte dei migliori carrozzieri del mondo.

**MVP: La strada per una crescita profittevole della tua azienda.**



We protect and  
beautify the world™





## SERVIZI



**MVP Business Solutions** è il programma che offre una serie completa di servizi per una crescita dinamica e proficua della carrozzeria.

MVP BUSINESS SOLUTIONS

### SERVIZIO

### DESCRIZIONE

#### AUDIT TECNICO

Un modello per migliorare la tua produttività

#### MESURA

La migliore analisi di redditività del reparto verniciatura

#### BENCHMARK REPORT

Il cammino verso l'eccellenza attraverso i numeri

#### CUSTOMER REPORT

Conosci il tuo cliente, conosci la tua impresa

#### IT SOLUTIONS

Soluzioni IT complete per la gestione della carrozzeria

#### LAYOUT CARROZZERIA

Il flusso di lavoro adeguato per la tua carrozzeria

#### HOT REPAIR

Avviamento delle attività Hot Repair direttamente in carrozzeria

#### TAVOLE ROTONDE

Sviluppa il potenziale del tuo business

#### SEMINARI PER LA CARROZZERIA

Un'adeguata formazione assicura un futuro alla tua attività

#### LEAN SIX SIGMA

Il segreto sta nel processo

#### INDICE DI SODDISFAZIONE

Cliente soddisfatto, fedeltà assicurata  
E.S.I. (Employee Satisfaction Index)  
C.S.I. (Customer Satisfaction Index)

## COME TRASFORMARE I TEMPI MORTI IN TEMPO PRODUTTIVO



# INFORMAZIONI UTILI

## COLOUR CUSTOMER SERVICE

### DA TELEFONO FISSO



(al chiamante viene addebitato il costo di una telefonata urbana)

## ASSISTENZA TECNICA ATTREZZATURE

- ☎ Tel. 02-93.179.259
  - ☎ Cell. 349-2359114
  - ✉ E-Mail [coloursupportitaly@ppg.com](mailto:coloursupportitaly@ppg.com)
- Da Lunedì a Venerdì: h 9.00-12.30 / 14.00-16.00

## CUSTOMER SERVICE

Per informazioni relative ai propri ordini è possibile contattare l'ufficio commerciale, chiamando i seguenti numeri:

- ☎ Tel. 02-93.179.214/15/25/41
- ☎ Fax 02-93.179.252

## DA TELEFONO CELLULARE

- ☎ Tel. 02-93.179.234/35/50
- ☎ Fax 02-93.179.254
- ✉ E-Mail [serviziocoloremaxmeyer@ppg.com](mailto:serviziocoloremaxmeyer@ppg.com)

## SEGRETERIA TECNICA

Per informazioni relative ai corsi di formazione e indicazioni tecniche relative ai prodotti contattare il seguente numero:

- ☎ Tel. 02-93.179.226
- ☎ Fax 02-93.179.255

## ORARI APERTURA UFFICI

- ☎ Da Lunedì a Giovedì: h 9.00-12.30 / 14.00-17.15
- Venerdì: h 9.00-12.30 / 14.00-16.30

## SERVIZI ON LINE

- 💻 Sul sito [www.maxmeyer.com](http://www.maxmeyer.com) è possibile consultare:
  - Schede Tecniche
  - Schede di Sicurezza
  - Cicli di Verniciatura
  - Formule Colore
  - Tabelle di Miscelazione
  - E molto altro ancora...





**MaxMeyer®**

**CAR REFINISH**

**PPG ITALIA SALES & SERVICES s.r.l.**

Via Alcide De Gasperi, 17/19 - 20020 Lainate (MI)

Tel. +39 02 9317921 - Fax +39 02 93179251



MaxMeyer, AquaMax e DuraIit sono marchi registrati di PPG Industries Europe Sarl. PaintManager, ColorMobile, TouchMix, Hot Repair sono marchi registrati di PPG Industries Ohio, Inc. RapidMatch e We protect and beautify the world sono marchi di PPG Industries Ohio, Inc. © 2018 PPG Industries, tutti i diritti riservati.