



## 1 Preparazione

Fase operativa	Prodotto consigliato	Grana
Rimozione della vernice	<b>siaspeed</b> 150 mm	P080 ▶ P120
Rimozione di graffi/ ammaccature	<b>siaspeed</b> 150 mm	P180 ▶ P320

## 2 Fondi: Raccordatura e levigatura a spianare

Fase operativa	Prodotto consigliato	Grana
Levigatura di bordi e forme	<b>siaspeed</b> con siablock	P080 ▶ P120
Carteggiatura e levigatura	<b>siaspeed</b> con siablock	P180 ▶ P320

## 3 Fondi/vernice vecchia: Finitura

Fase operativa	Prodotto consigliato	Grana
Bordi e forme arrotondate	<b>siaspeed</b> <b>siasoft</b>	P320 ▶ P400
Finitura di superfici	<b>siaspeed</b> 150 mm	P320 ▶ P400

## 4 Fondi: Finitura

Fase operativa	Prodotto consigliato	Grana
Bordi e bombature	<b>siaspeed</b> <b>siasoft</b>	per tinte critiche (es. perlati) P800
Levigatura a spianare e finitura	<b>siaspeed</b> 150 mm	P400
Rimozione di polvere/ rifinitura	<b>siavlies</b> <b>speed</b> 150 mm grigio	ultrafine

## Levigatura di pezzi nuovi con fondo di fabbrica/cataforesi

Fase operativa	Prodotto consigliato	Grana
Levigatura di cataforesi con durezza normale	<b>siaspeed</b> 150 mm	P320
Levigatura di cataforesi lato interno	<b>siavlies flex</b> rosso	veryfine
Levigatura di cataforesi extra-dura	<b>siacarbon</b> 150 mm	P320



### Non saltare più di 2 grane!



## Consigli e suggerimenti

Fase operativa	Prodotto consigliato
Portare a vista la struttura superficiale	<b>sia</b> <b>Spia di levigatura</b>
Rimozione di polvere/rifinitura delle superfici	<b>siavlies speed</b> 150 mm, grigio oppure ultrafine
Protezione della levigatrice rotorbitale dall'umidità	<b>sia Protection Disc</b> per levigatura ad umido con siaair/siacarat
Per forme arrotondate, contorni e grane ultrafini	<b>Pad intermedio sia</b>
Levigatura manuale adattabi- le a bombature e contorni	<b>siablock</b> Tamponi manuali e lime per carrozzeria a regolazione flessibile

## Estratto dall'assortimento prodotti

Articolo	Descrizione	Quantità	Dimensioni	Articolo
1950 siaspeed FiboTec	Foratura multipla	80	Ø 150 mm	2279.5390.0080
1950 siaspeed FiboTec	Foratura multipla	120	Ø 150 mm	8420.1301.0120
1950 siaspeed FiboTec	Foratura multipla	180	Ø 150 mm	8420.1301.0180
1950 siaspeed FiboTec	Foratura multipla	240	Ø 150 mm	8420.1301.0240
1950 siaspeed FiboTec	Foratura multipla	320	Ø 150 mm	8420.1301.0320
1950 siaspeed FiboTec	Foratura multipla	400	Ø 150 mm	8420.1301.0400
1950 siaspeed FiboTec	Foratura multipla	500	Ø 150 mm	8420.1301.0500
1950 siaspeed FiboTec	Foratura multipla	600	Ø 150 mm	8420.1301.0600
7241 siacarbon	senza fori	320	Ø 150 mm	9980.9463.0320
6120 siavlies speed	senza fori	very fine/red	Ø 150 mm	7866.2539.6921
6120 siavlies speed	senza fori	ultra fine/grey	Ø 150 mm	7866.2539.8715
siapad morbido (M8 e 5/16")	15 fori + foratura multipla		Ø 150 mm	0020.5740
siapad morbido (5/16")	15 fori + foratura multipla		Ø 150 mm	0020.6734
Pad intermedio sia	15 fori + foratura multipla		Ø 150 mm	0020.5886
Polvere nera di controllo sia	Set: Blocco + 2 x 30 g			0020.2302
6711 siavlies flex	senza fori	very fine/red	115 x 230 mm	0948.3321.6921
6711 siavlies flex	senza fori	ultra fine/grey	115 x 230 mm	0948.3321.8711
Rotolo 1950 siaspeed siasoft	senza fori	320	115 mm x 25 m	2237.4334.0320
Rotolo 1950 siaspeed siasoft	senza fori	400	115 mm x 25 m	2237.4334.0400
Rotolo 1950 siaspeed siasoft	senza fori	600	115 mm x 25 m	2237.4334.0600
Rotolo 1950 siaspeed siasoft (foglio)	senza fori	800	110 mm x 25 m	7621.1023.0800
siablock flessibile con aspirazione	41 fori (foratura multipla)		70 x 198 mm	0020.6695
1950 siaspeed	41 fori	80	70 x 198 mm	8431.5398.0080
1950 siaspeed	con 41 fori	120	70 x 198 mm	8431.5398.0120
1950 siaspeed	con 41 fori	180	70 x 198 mm	8431.5398.0180
1950 siaspeed	con 41 fori	320	70 x 198 mm	8431.5398.0320
siablock flessibile con aspirazione	49 fori (foratura multipla)		115 x 230 mm	0020.6518
1950 siaspeed	con 49 fori	80	115 x 230 mm	4366.8648.0080
1950 siaspeed	con 49 fori	120	115 x 230 mm	4366.8648.0120
1950 siaspeed	con 49 fori	180	115 x 230 mm	4366.8648.0180
1950 siaspeed	con 49 fori	320	115 x 230 mm	4366.8648.0320
siablock flessibile con aspirazione	68 fori (foratura multipla)		70 x 400 mm	0020.7045
1950 siaspeed	con 68 fori	80	70 x 420 mm	0192.4404.0080
1950 siaspeed	con 68 fori	120	70 x 420 mm	0192.4404.0120
1950 siaspeed	con 68 fori	180	70 x 420 mm	0192.4404.0180
1950 siaspeed	con 68 fori	320	70 x 420 mm	0192.4404.0320

► Per ulteriori articoli e informazioni consultare l'indirizzo [www.sia-abrasives.com](http://www.sia-abrasives.com)  
Prima di utilizzare i prodotti, leggere e rispettare i suggerimenti d'impiego/le schede tecniche e di sicurezza aggiornate. Non saltare più di 2 grane. Le fasi applicative consigliate hanno valore puramente indicativo e andranno adattate in base ai requisiti del caso. Dalle presenti indicazioni non è possibile far valere alcun diritto giuridico.