

Stato:	Ok
Approvazione:	18.12.2025

Classificazione	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Automotive Aerospaziale
Altri settori:	Autocarri Settore ferroviario Marine Autobus

Caratteristiche del prodotto		
Tipo di grana:	ossido di alluminio	600 – 2000
Granulometria (totale):	600-2000	
Supporto:	Materiale espanso	
Cosparsione:	procedimento speciale	
Legante:	doppia resina	
Copertura speciale:	stearato	
Equipaggiamento:		

Caratteristiche	Tecnologia
Capacità di asportazione:	7 - alta
Durata:	8 - lunga
Finitura:	9 - ottima
Flessibilità:	10 - molto flessibile
Pressione di appoggio:	

Vantaggi	
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elevate performance di levigatura con una finitura perfetta</li> <li>- Eccezionale nella levigatura a secco con risultati immediati</li> <li>- Il rivestimento anti-intasamento prolunga la durata dell'abrasivo</li> <li>- Superficie perfette grazie al supporto super flessibile e autolivellante</li> <li>- Assicura l'aspirazione ottimale della polvere per superfici pulite e ambiente di lavoro salubre</li> </ul>
Aerospaziale:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Elevate performance di levigatura con una finitura perfetta</li> <li>- Eccezionale nella levigatura a secco con risultati immediati</li> <li>- Il rivestimento anti-intasamento prolunga la durata dell'abrasivo</li> <li>- Superficie perfette grazie al supporto super flessibile e autolivellante</li> <li>- Assicura l'aspirazione ottimale della polvere per superfici pulite e ambiente di lavoro salubre</li> </ul>

### Impieghi

Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Levigatura di fondi catalizzati</li> <li>- Opacizzazione per la verniciatura di parti adiacenti</li> <li>- Preparazione alla lucidatura per superfici brillanti</li> </ul>
Aerospaziale:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Levigatura di fondi catalizzati</li> <li>- Opacizzazione per la verniciatura di parti adiacenti</li> <li>- Preparazione alla lucidatura per superfici brillanti</li> </ul>

### Materiali

Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Colori</li> <li>Fondi</li> <li>Fondo catalizzato</li> <li>Vernici</li> <li>Vernici</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Colore</li> <li>● Applicazione del fondo</li> <li>● Fondo catalizzato</li> <li>● Vernice</li> <li>● Vernice vecchia</li> </ul>
Aerospaziale:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fondi</li> <li>Vernici</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Colore</li> <li>● Colore vecchio</li> <li>● Fondo catalizzato</li> <li>● Applicazione del fondo</li> <li>● Vernice</li> </ul>

### Formati della confezione

	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Strisce	- siasoft Pads
	Dischi	- Dischi siafast

### Impiego

	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Smerigliatrice portatile	Levigatrice rotoorbitale/levigatrice rotativa
	Levigatura manuale	Levigatura manuale
Levigatura:	Levigatura a secco	

### Dettagli

Non adatto per:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Smerigliatura del vetro</li> <li>- Vernici ceramiche</li> <li>- Levigatura su pietra</li> </ul>
Consigli per la levigatura:	

### Dettagli

Indicazione di sicurezza:	Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> > Competenza > Sicurezza
	<ul style="list-style-type: none"><li>- Attenersi alla scheda tecnica di sicurezza dell'abrasivo (disponibile presso sia Abrasives)</li><li>- Rispettare le disposizioni di sicurezza generali FEPA</li><li>- Utilizzare cuffie di protezione per l'udito e maschera protettiva</li><li>- Utilizzare un'efficace sistema di aspirazione della polvere, oppure indossare una mascherina per polveri fini</li></ul>

### Per comunicazioni

Claim:	Per una finitura perfetta nella levigatura a secco		
Copy:	7950 siapower-foam: La soluzione perfetta per l'opacizzazione, la finitura e la preparazione alla lucidatura nella levigatura a secco. Il sistema con struttura multiforo e rivestimento anti-intasamento garantisce una superficie praticamente priva di polvere. L'eccellente finitura è particolarmente apprezzabile su stucco e vernice grazie al supporto in schiuma super flessibile e autolivellante.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Automotive:	ID 119374
		Aerospaziale:	ID 9271
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		ID 119442

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario