

Stato:	Ok
Approvazione:	09.12.2025

Classificazione	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Automotive
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"> - Elevate performance di levigatura con una finitura perfetta - Eccezionale nella levigatura a secco con risultati immediati - Il rivestimento anti-intasamento prolunga la durata dell'abrasivo - Superfici perfette grazie al supporto super flessibile e autolivellante - Assicura l'aspirazione ottimale della polvere per superfici pulite e ambiente di lavoro salubre
Aerospaziale:	<ul style="list-style-type: none"> - Elevate performance di levigatura con una finitura perfetta - Eccezionale nella levigatura a secco con risultati immediati - Il rivestimento anti-intasamento prolunga la durata dell'abrasivo - Superfici perfette grazie al supporto super flessibile e autolivellante - Assicura l'aspirazione ottimale della polvere per superfici pulite e ambiente di lavoro salubre

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

Impieghi

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

Materiali

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

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

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