

Stato:	Ok
Approvazione:	17.01.2020

Classificazione	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Automotive Aerospaziale Finiture di interni
Altri settori:	Autocarri Settore ferroviario Marine Autobus Energia eolica Cucine Attrezzature sportive

Caratteristiche del prodotto	
Tipo di grana:	diamante
Granulometria (totale):	500; 1000; 2000; 3000
Supporto:	tessuto con supporto in materiale espanso
Cosparsione:	procedimento speciale
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	
Equipaggiamento:	


Caratteristiche		Tecnologia
Capacità di asportazione:	10 - molto elevata	- siafast
Durata:	10 - molto elevata	
Finitura:	8 - buona	
Flessibilità:	10 - molto flessibile	
Pressione di appoggio:		



Vantaggi	
Finiture di interni:	<ul style="list-style-type: none"> - Durata particolarmente elevata, grazie all'avanzatissima tecnologia al diamante - Durata fino a 40 volte maggiore dei comuni abrasivi - Grande adattabilità a contorni, forme arrotondate e profili - Non incide in profondità, grazie all'espanso ad effetto ammortizzante - Riutilizzabile più volte
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> - Elevatissime asportazioni ed eccellente finitura - Intasamenti ridotti, grazie alla levigatura ad umido - Durata fino a 40 volte maggiore dei comuni abrasivi - Grande adattabilità a contorni, forme arrotondate e profili - Superfici perfette, grazie all'effetto ammortizzante dell'espanso - Impermeabile e lavabile - Resistente agli sverniciatori al silicone

Vantaggi	
Aerospaziale:	<ul style="list-style-type: none"> - Elevatissime asportazioni ed eccellente finitura - Intasamenti ridotti, grazie alla levigatura ad umido - Durata fino a 40 volte maggiore dei comuni abrasivi - Grande adattabilità a contorni, forme arrotondate e profili - Superfici perfette, grazie all'effetto ammortizzante dell'espanso - Impermeabile e lavabile - Resistente agli sverniciatori al silicone

Impieghi	
Finiture di interni:	
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> - Opacizzazione di sistemi di vernici antigraffio e di materiali compositi - Opacizzazione per la verniciatura di parti adiacenti - Preparazione alla lucidatura per superfici brillanti
Aerospaziale:	<ul style="list-style-type: none"> - Opacizzazione e rifinitura di superfici molto dure - Levigatura di fondi catalizzati in punti di difficile accesso - Opacizzazione per la verniciatura di parti adiacenti - Preparazione alla lucidatura per superfici brillanti

Materiali		
Finiture di interni:	<ul style="list-style-type: none"> Sostanze minerali Vernici 	<ul style="list-style-type: none"> ● Vernice antigraffio ● Sostanze minerali ○ Vernice
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> Materiali compositi Materie plastiche Materie plastiche Vernici 	<ul style="list-style-type: none"> ● Materiale composito ● Plexiglas ● Plastica ● Vernice antigraffio
Aerospaziale:	<ul style="list-style-type: none"> Materiali compositi Materie plastiche Vernici Vetro acrilico 	<ul style="list-style-type: none"> ● Materiale composito ● Plastica ● Vernice antigraffio ● Plexiglas

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Dischi	- Dischi siafast

Impiego	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Smerigliatrice portatile	Levigatrice rotoorbitale/levigatrice rotativa
	Levigatura manuale	Levigatura manuale
Levigatura:	Levigatura ad umido	

Dettagli	
Non adatto per:	- Smerigliatura del vetro - Levigatura su pietra
Consigli per la levigatura:	- I migliori risultati si otterranno con la levigatura a umido
Indicazione di sicurezza:	Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: www.sia-abrasives.com > Competenza > Sicurezza - 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 la lavorazione di superfici antigraffio		
Copy:	Grazie al minerale abrasivo al diamante, in combinazione con un supporto in espanso ad effetto ammortizzante, 7240 siacarat rappresenta la soluzione ideale per la levigatura ad umido dei materiali più duri negli ambiti vernici, materiali compositi e sostanze minerali.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore: ID	Retro: ID
	Immagine dell'applicazione	Finiture di interni: ID 11887	Automotive: ID 156
		Aerospaziale: ID 9271	
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:	ID 1691	

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario