

Stato:	Ok
Approvazione:	18.03.2024

<b>Classificazione</b>	
	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Carpenteria metallica
Altri settori:	Fusione e fucinatura Vetro Pietra Bobine e lamiere Turbine Impiantistica Chirurgia Orologeria e gioielleria





<b>Caratteristiche del prodotto</b>	
Tipo di grana:	carburo di silicio
Granulometria (totale):	80-120; 180-240; 320; 400 FEPA P / ISO 6344
Supporto:	Tessuto JJ, cotone
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	
Equipaggiamento:	





<b>Caratteristiche</b>		<b>Tecnologia</b>
Capacità di asportazione:	7 - alta	
Durata:	7 - lunga	
Finitura:	10 - ottima	
Flessibilità:	7 - flessibile	
Pressione di appoggio:	5 - media	

<b>Vantaggi</b>	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La serie indicata per la rubinetteria</li> <li>- Eccellente qualità superficiale</li> <li>- Grande adattabilità a contorni, forme arrotondate e profili</li> </ul>

<b>Impieghi</b>	
Carpenteria metallica:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Smerigliatura superficiale</li> <li>- Sbavatura</li> <li>- Rifinitura e correzione errori di lavorazione</li> <li>- Strutturazione e levigatura finale</li> </ul>

<b>Materiali</b>	
Carpenteria metallica:	Metalli non ferrosi ● Metalli non ferrosi

<b>Formati della confezione</b>	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	- Rotoli in tessuto - Jumbolino
	Strisce	- Strisce varie
	Nastri	- Nastri alti (larghezza: a partire da 400 mm) - Nastri per levigatrici portatili e manicotti (larghezza: 30-390 mm / lunghezza: fino a 950 mm) - Nastri stretti, per bordi e lunghi (larghezza: 25-399 mm / lunghezza: fino a 8500 mm) - Nastri lunghi (larghezza: 6-30 mm / lunghezza: fino a 950 mm)
	Platorelli	- Custodie a pochette

<b>Impiego</b>	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Smerigliatrice portatile	Smerigliatrici power file
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro con rullo di contatto
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro libero
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro lungo
Levigatura:	Levigatura a secco	

<b>Dettagli</b>	
Non adatto per:	- Con pressione di appoggio elevata - Levigatura ad umido - Levigatura di alluminio e leghe di alluminio
Consigli per la levigatura:	
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  - 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

<b>Per comunicazioni</b>			
Claim:	Ottimizzato per la smerigliatura di valvole/raccordi		
Copy:	In qualità di specialista nella levigatura di raccordi, 2747 siatur offre elevata adattabilità a contorni, curve e profili e produce risultati di prima classe in applicazioni che vanno dalla sbavatura alla strutturazione e alla levigatura finale.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Carpenteria metallica:	ID 496
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		ID 1665 ID 7610

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario