## **Scheda tecnica** 2951 siatur h



Stato:	Ok
Approvazione:	26.05.2025

Classificazione	Serie disponibili al pubblico
Tipo prodotto:	Abrasivi flessibili
Settori principali:	Produzione di mobili Finiture di interni
Altri settori:	Cucine Finestre e porte

Caratteristiche del prodotto			
Tipo di grana:	ossido di alluminio		
Granulometria (totale):	40; 60-320; 400; 600	FEPA P / ISO 6344	
Supporto:	Tessuto H, cotone		
Cosparsione:	chiusa		
Legante:	doppia resina		
Copertura speciale:			
Equipaggiamento:			

Caratteristiche		Tecnologia
Capacità di asportazione:	5 - media	- siasoft
Durata:	6 - media	- TopTec
Finitura:	10 - ottima	
Flessibilità:	9 - molto flessibile	
Pressione di appoggio:		

Vantaggi	
Finiture di interni:	<ul> <li>Si piega e si taglia facilmente per l'uso in diversi formati</li> <li>Ottima adattabilità nella versione siasoft</li> <li>Grande adattabilità a contorni e forme</li> </ul>
Produzione di mobili:	<ul> <li>Grande precisione di forma nella levigatura a nastro di profili</li> <li>Grande adattabilità a contorni e forme</li> <li>Idoneo per ruote lamellari</li> </ul>

Impieghi		
Finiture di interni:		
Produzione di mobili:	- Finitura di profili e contorni	
	- Levigatura intermedia di vernici su forme arrotondate e profili	
	- Levigatura a profilo per raggi superiori a 2 mm	
	- Carteggiatura e levigatura di colori, vernici, stucco, fondo catalizzato e materie plastiche	

## **Scheda tecnica** 2951 siatur h



Materiali			
Finiture di interni:		<ul><li>Plastica</li></ul>	
	Fondi	<ul> <li>Applicazione del fondo</li> </ul>	
	Fondo catalizzato	<ul> <li>Fondo catalizzato</li> </ul>	
	Gesso	○ Gesso	
	Legno	<ul><li>Legno tenero</li></ul>	
	Legno	<ul> <li>Legno duro</li> </ul>	
	Legno	<ul> <li>Legno contenente resina</li> </ul>	
	Materiali legnosi	<ul> <li>Pannello in compensato</li> </ul>	
	Pannelli in fibra di gesso	<ul> <li>Pannelli in fibra di gesso</li> </ul>	
	Sostanze minerali	<ul> <li>Sostanze minerali</li> </ul>	
	Stucco	<ul><li>Stucco</li></ul>	
	Vernici	<ul><li>Vernice PUR</li></ul>	
	Vernici	<ul> <li>Vernice nitrocellulosa</li> </ul>	
	Vernici	<ul><li>Vernice all'acqua</li></ul>	
	Vernici	<ul> <li>Vernice acrilica</li> </ul>	
Produzione di mobili:	Legno massiccio	<ul><li>Legno tenero</li></ul>	
	Legno massiccio	<ul><li>Legno duro</li></ul>	
	Legno massiccio	<ul> <li>Legno contenente resina</li> </ul>	
	Materiali legnosi	<ul> <li>Pannello in compensato</li> </ul>	
	Materie plastiche	<ul><li>Plastica</li></ul>	
	Materie plastiche	<ul> <li>Sostanze minerali</li> </ul>	
	Minerali	○ Gesso	
	Minerali	<ul> <li>Pannelli in fibra di gesso</li> </ul>	
	Rivestimenti	<ul> <li>Vernice nitrocellulosa</li> </ul>	
	Rivestimenti	<ul> <li>Vernice acrilica</li> </ul>	
	Rivestimenti	<ul><li>Stucco</li></ul>	
	Rivestimenti	<ul> <li>Fondo catalizzato</li> </ul>	
	Rivestimenti	<ul> <li>Applicazione del fondo</li> </ul>	
	Rivestimenti	<ul><li>Vernice PUR</li></ul>	
	Rivestimenti	<ul><li>Vernice UP</li></ul>	
	Rivestimenti	<ul><li>Vernice UV</li></ul>	
	Rivestimenti	<ul><li>Vernice all'acqua</li></ul>	

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	<ul> <li>Rotoli in tessuto</li> <li>Jumbolino</li> <li>Rotoli Jumbo</li> <li>Rotoli siasoft</li> <li>Rotoli economici</li> </ul>
	Foglio	- Fogli standard
4	Strisce	- Strisce siasoft - Strisce autoadesive - Strisce varie



Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Dischi	- Dischi autoadesivi - Dischi vari
	Nastri	<ul> <li>Nastri per levigatrici portatili e manicotti (larghezza: 30-390 mm / lunghezza: fino a 950 mm)</li> <li>Nastri stretti, per bordi e lunghi (larghezza: 25-399 mm / lunghezza: fino a 8500 mm)</li> <li>Nastri lunghi (larghezza: 6-30 mm / lunghezza: fino a 950 mm)</li> </ul>
	Platorelli	- Bobina in plastica - Custodie a pochette

Impiego	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Levigatura manuale	Levigatura manuale
	Levigatura manuale	Levigatura manuale per profili
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro di profili
ि	Levigatura meccanica stazionaria	Levigatura a cilindro pneumatico
	Levigatura meccanica stazionaria	Levigatura/finitura con spazzole abrasive
	Levigatura meccanica stazionaria	Rotoli
Levigatura:		

Dettagli	
Non adatto per:	- Smerigliatura del vetro - Levigatura ad umido
	- Levigatura su pietra
Consigli per la levigatura:	- Il prodotto è agevolmente strappabile nella direzione dei fili, in senso longitudinale e trasversale
Indicazione di sicurezza:	Rispettare le raccomandazioni per la sicurezza valide attualmente in vigore consultabili su: www.sia-abrasives.com > Competenza > Sicurezza
	<ul> <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>

## **Scheda tecnica** 2951 siatur h



Per comunicazioni			
Claim:	Per ottenere una finitura perfetta su pezzi profilati con raggi da 2 a 5 mm		
Сору:	Nelle attività di levigatura manuale/con smerigliatrice portatile, in presenza di raggi da 2 a 5 mm il 2951 siatur h mette in mostra i suoi punti di forza come l'elevata adattabilità e la precisione di forma soprattutto nella levigatura iniziale, intermedia e finale su colori, vernici, stucchi e riempitivi.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore: Retro:	ID ID
	Immagine dell'applicazione	Finiture di interni: Produzione di mobili:	ID 360
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		ID 7619
			ID 1678

- Utilizzo principaleUtilizzo secondario