

Stato:	Ok
Approvazione:	06.11.2020

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

Caratteristiche del prodotto	
Tipo di grana:	ossido di alluminio
Granulometria (totale):	60-320
Supporto:	Tessuto J, cotone
Cosparsione:	chiusa
Legante:	doppia resina
Copertura speciale:	
Equipaggiamento:	

Caratteristiche		Tecnologia
Capacità di asportazione:	8 - alta	
Durata:	7 - lunga	
Finitura:	6 - medio	
Flessibilità:	9 - molto flessibile	
Pressione di appoggio:		

Vantaggi	
Finiture di interni:	<ul style="list-style-type: none"> - Grande adattabilità a contorni, forme arrotondate e profili - Perfettamente idoneo alla levigatura manuale su pezzi in lavorazione torniti - Si piega e si taglia facilmente per l'uso in diversi formati
Produzione di mobili:	<ul style="list-style-type: none"> - Grande precisione di forma nella levigatura a nastro di profili - Perfettamente idoneo alla levigatura manuale su pezzi in lavorazione torniti - Grande adattabilità a contorni, forme arrotondate e profili - Si piega e si taglia facilmente per l'uso in diversi formati - Adatto per cilindri pneumatici - Idoneo per ruote lamellari

Impieghi	
Finiture di interni:	
Produzione di mobili:	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura di profili e contorni - Levigatura intermedia di smussi e profili - Levigatura a profilo per raggi superiori a 5 mm

Materiali		
Finiture di interni:	Fondi Fondo catalizzato Legno Legno Legno Sostanze minerali Stucco Vernici Vernici Vernici Vernici Vernici	<ul style="list-style-type: none"> ● Applicazione del fondo ● Fondo catalizzato ● Legno tenero ● Legno duro ● Legno contenente resina ● Sostanze minerali ● Stucco ○ Vernice UP ○ Vernice PUR ○ Vernice nitrocellulosa ○ Vernice UV ○ Vernice all'acqua
Produzione di mobili:	Legno massiccio Legno massiccio Legno massiccio Materie plastiche Rivestimenti Rivestimenti Rivestimenti Rivestimenti Rivestimenti Rivestimenti Rivestimenti Rivestimenti	<ul style="list-style-type: none"> ● Legno tenero ● Legno duro ● Legno contenente resina ● Sostanze minerali ○ Applicazione del fondo ○ Stucco ○ Fondo catalizzato ○ Vernice UP ○ Vernice PUR ○ Vernice nitrocellulosa ○ Vernice UV ○ Vernice all'acqua

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	- Rotoli in tessuto/in carta - Rotoli in tessuto - Jumbolino

Impiego	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Levigatura manuale	Levigatura manuale
	Levigatura manuale	Levigatura manuale per bordi
	Levigatura manuale	Levigatura manuale per profili
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro di profili
	Levigatura meccanica stazionaria	Rotoli
Levigatura:		

Dettagli	
Non adatto per:	
Consigli per la levigatura:	
Indicazione di sicurezza:	<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 EN - 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:	Il prodotto universale flessibile per la levigatura manuale		
Copy:	2906 siatur è la serie di nastri per levigatura manuale ideale, dall'elevata capacità di asportazione e lunga durata. Inoltre, con il 2906 siatur è possibile ottenere buoni risultati nella levigatura di profili a partire da un raggio di 5 mm, con uno straordinario rapporto qualità/prezzo.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore: ID	Retro: ID
	Immagine dell'applicazione	Finiture di interni: ID 8751	Produzione di mobili: ID 5622
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
	Immagine gruppo prodotti:		ID 7973

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario