

Stato:	Ok
Approvazione:	23.10.2020

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



Caratteristiche del prodotto		
Tipo di grana:	carburo di silicio	
Granulometria (totale):	36-150	FEPA P / ISO 6344
Supporto:	Combinazione carta / tessuto	
Cosparsione:	elettrostatica aperta chiusa	P036 – P100 P120 – P150
Legante:	doppia resina	
Copertura speciale:		
Equipaggiamento:	TopTec	




Caratteristiche		Tecnologia
Capacità di asportazione:	9 - molto elevata	- TopTec
Durata:	9 - molto elevata	
Finitura:	9 - ottima	
Flessibilità:	2 - molto rigido	
Pressione di appoggio:	8 - elevato	

Vantaggi	
Produzione di mobili:	<ul style="list-style-type: none"> - Adatto per l'intero processo di levigatura: dalla calibratura alla finitura - Risultato di levigatura fine, grazie alla stabilità del supporto - Durata particolarmente elevata - Basse sollecitazioni sui tamponi di levigatura - Supporto di resistenza e stabilità molto elevate - Possibilità d'impiego come nastro largo e nastro segmentato

Impieghi	
Produzione di mobili:	<ul style="list-style-type: none"> - Calibratura - Levigatura intermedia - Finitura - Levigatura di pannelli in masonite, pannelli MDF e truciolari - Irruvidimento di pannelli in laminato (lato posteriore) - Levigatura di pannelli in compensato, in paniforte e in legno massiccio

Materiali		
Produzione di mobili:	Laminati Materiali legnosi Materiali legnosi Materiali legnosi Materiali legnosi Materiali legnosi Materie plastiche	<input type="radio"/> Laminato HPL <input checked="" type="radio"/> Pannello in masonite <input checked="" type="radio"/> Pannello MDF <input checked="" type="radio"/> Pannello truciolare <input checked="" type="radio"/> Materiale in legno <input type="radio"/> Pannello in fibra minerale <input type="radio"/> Sostanze minerali

Formati della confezione	Sovraconfezione	Sottoconfezione
	Rotoli	- Rotoli in tessuto/in carta - Jumbolino
	Nastri	- Nastri alti (larghezza: a partire da 400 mm)

Impiego	Gruppo superiore	Sottogruppo
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro largo con rullo di contatto
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro alto con rullo di contatto e tampone
	Levigatura a nastro stazionaria	Levigatura a nastro largo con tampone
Levigatura:		

Dettagli	
Non adatto per:	- Legno contenente resina - Serraggio e sbloccaggio multipli sulla macchina - Non lavabile
Consigli per la levigatura:	
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:	La combinazione per prestazioni e finitura al top

Per comunicazioni			
Copy:	I nastri high-tech della serie 3708 siapan si adattano in modo eccellente a calibratura, levigatura intermedia e finitura di pannelli in masonite e in MDF.		
Materiale iconografico:	Product Top View (PTV)	Lato anteriore:	ID
		Retro:	ID
	Immagine dell'applicazione	Produzione di mobili:	ID 4826
	Presentazione dei prodotti:		
	Immagine macro:		
	Immagine della confezione:		
Immagine gruppo prodotti:			ID 12299

- Utilizzo principale
- Utilizzo secondario