

Status:	Ok
Freigabe:	16.05.2025

Klassifizierung	Serie publiczne	
Typ produktu:	Elastyczne materiały ścierne	
Haupt-Industrien:	Przemysł meblarski Obróbka metalu	
Weitere-Industrien:	Płyty Parkiet	



Produktprofil		
Typ ziarna::	Węglik krzemu	
Zakres granulacji (cały):	60-220	FEPA P / ISO 6344
Podłoże:	Papier G	
Rodzaj nasypu:	elektrostatyczny, niepełny pełny	P060 – P100 P120 – P220
Spoivo:	Żywica syntetyczna	
Powłoka specjalna:		
Technologia:	TopTec	



Eigenschaften		Technologia
Wydajność ścierna:	5 - średnia	- TopTec
Żywotność:	7 - długi	
Wykończenie:	10 - bardzo dobre	
Elastyczność:	5 - średnia	
Siła nacisku:	3 - mało	

Vorteile	
Przemysł meblarski:	- Szlifowanie bez pozostawiania śladów dzięki łączeniu taśmy bez zgrubień - Ochrona materiału trzewika - Produkt o podwyższonej sztywności i wytrzymałości

Anwendungen	
Przemysł meblarski:	- Szlifowanie przygotowawcze - Szlifowanie wykończeniowe - Szlifowanie przygotowawcze przyciętych płyt (szlif poduszkowych) - Szlifowanie przygotowawcze płyt MDF, płyt pilśniowych twardych i płyt wiórowych (szlif poduszkowy) - Szlif finalny przed lakierowaniem

Werkstoff		
Przemysł meblarski:	Laminaty Lite drewno Materiały drewniane Materiały drewniane Materiały drewniane Materiały drewniane Materiały drewniane Tworzywa sztuczne	<ul style="list-style-type: none"> ○ Laminat HPL ○ Twarde drewno ● Płyta wiórowa ● Płyta MDF ● Płyta HDF ● Materiał drewnopochodny ○ Płyta mineralna ○ Materiały mineralne

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rolki	<ul style="list-style-type: none"> - Jumbolino - Rolki jumbo
	Taśmy	<ul style="list-style-type: none"> - Taśmy szerokie (szerokość: od 400 mm) - Taśmy wąskie, krawędziowe i długie (szerokość: 25–399 mm / długość do 8500 mm)

Stosowanie	Obergruppe	Untergruppe
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie szerokotaśmowe, kontaktowe/poduszkowe
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie szerokotaśmowe, poduszkowe
Szlif:		

Details	
Nie nadaje się do:	<ul style="list-style-type: none"> - Niebezpieczeństwo uszkodzeń w przypadku częstej wymiany taśm - Nie nadaje się do prania - Problematiczna obsługa taśm przy szerokościach >2800 mm
Zalecane szlifowanie:	<ul style="list-style-type: none"> - Taśmy segmentowe o szerokości powyżej 1600 mm: stosować narzędzia montażowe - W warunkach wysokiej wilgotności powietrza istnieje niebezpieczeństwo tworzenia się fałd
Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:	<p>Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: www.sia-abrasives.com > Know-how > Sicherheit</p> <ul style="list-style-type: none"> - Przestrzeganie karty charakterystyki materiału ściernego (dostępna w sia Abrasives) - Postępowanie zgodnie z ogólnymi zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa organizacji FEPA - Stosowanie okularów i masek ochronnych - Stosowanie skutecznego systemu odsysania pyłu lub noszenie maski chroniącej przed drobnym pyłem

Kommunikation	
Claim:	Profesjonalna taśma papierowa do perfekcyjnego szlifowania wykończeniowego bez pozostawiania śladów
Copy:	Specjalistyczna seria do szlifowania wykończeniowego lub szlifowania przygotowawczego płyt MDF, płyt pilśniowych twardych i płyt wiórowych: dzięki połączeniu bez zgrubień produkt 1718 siapan zapewnia doskonałą jakość obróbki bez pozostawiania śladów.
Bildmaterial:	Product Top View (PTV) Przednia strona: ID 4959 Tylna strona: ID 5033
	Zdjęcie zastosowania Przemysł meblarski: ID 1486
	Prezentacja produktów:
	Zdjęcie makro:
	Zdjęcie opakowania:
	Zdjęcie grupy produktów: ID 8165

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung