

Status:	Ok
Freigabe:	29.07.2019

<b>Klassifizierung</b>	Serie publiczne	
Typ produktu:	Elastyczne materiały ścierne	
Haupt-Industrien:	Przemysł meblarski	
Weitere-Industrien:	Płyty Parkiet	



<b>Produktprofil</b>		
Typ ziarna::	Węglik krzemu	
Zakres granulacji (cały):	36-100; 150-180	FEPA P / ISO 6344
Podłoże:	Płótno Z, poliester	
Rodzaj nasypu:	elektrostatyczny, niepełny pełny	P040 – P100 P120 – P180
Spoivo:	Żywica syntetyczna	
Powłoka specjalna:		
Technologia:	TopTec	




<b>Eigenschaften</b>		<b>Technologia</b>
Wydajność ścierna:	9 - bardzo wysoka	- TopTec
Żywotność:	9 - bardzo długi	
Wykończenie:	7 - dobre	
Elastyczność:	2 - bardzo sztywna	
Siła nacisku:	8 - mocny	

<b>Vorteile</b>	
Przemysł meblarski:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Do kompletnego procesu szlifowania: od szlifowania kalibracyjnego do szlifowania wykończeniowego</li> <li>- Do wszystkich szlifierek przemysłowych</li> <li>- Wysoka odporność na rozerwanie</li> <li>- Wysoka odporność na działanie czynników atmosferycznych</li> <li>- Możliwe tolerowanie znacznych obciążeń bocznych wynikających z oscylacji taśmy</li> <li>- Do częstej wymiany taśm</li> <li>- Umożliwia poradzenie sobie z dużymi odległościami podparcia pomiędzy wałkami prowadzącymi a trzewikiem</li> <li>- Łatwa obsługa</li> <li>- Wodoodporność i zmywalność</li> </ul>

<b>Anwendungen</b>	
Przemysł meblarski:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kalibrowanie</li> <li>- Szlifowanie przygotowawcze</li> <li>- Szlifowanie wykończeniowe</li> <li>- Szlif finalny płyt wiórowych, płyt MDF i płyt pilśniowych twardych</li> <li>- Szlif finalny sklejki, płyt stolarskich i płyt z litego drewna</li> </ul>

Werkstoff		
Przemysł meblarski:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Materiały drewniane</li> <li>Materiały drewniane</li> <li>Materiały drewniane</li> <li>Materiały drewniane</li> <li>Materiały drewniane</li> <li>Tworzywa sztuczne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Płyta wiórowa</li> <li>● Płyta MDF</li> <li>● Płyta HDF</li> <li>● Materiał drewnopochodny</li> <li>○ Płyta mineralna</li> <li>○ Materiały mineralne</li> </ul>

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rolki	- Jumbolino
	Taśmy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Taśmy szerokie (szerokość: od 400 mm)</li> <li>- Taśmy do szlifierek ręcznych i tuleje ściernie (szerokość: 30-390 mm / długość do 950 mm)</li> </ul>

Stosowanie	Obergruppe	Untergruppe
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie szerokotaśmowe, kontaktowe
	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"> <li>- W niskim zakresie granulacji przy obróbce litego drewna</li> <li>- Kalibrowanie i szlifowanie średnie silnie oleistego i żywicznego drewna</li> </ul>
Zalecane szlifowanie:	- Stosowanie w przypadku sklejek i płyt stolarskich tylko z połączeniem typu 3, cięcie proste
Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:	<p>Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> &gt; Know-how &gt; Sicherheit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Przestrzeganie karty charakterystyki materiału ściernego (dostępna w sia Abrasives)</li> <li>- Postępowanie zgodnie z ogólnymi zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa organizacji FEPA</li> <li>- Stosowanie okularów i masek ochronnych</li> <li>- Stosowanie skutecznego systemu odsysania pyłu lub noszenie maski chroniącej przed drobnym pyłem</li> </ul>

<b>Kommunikation</b>			
Claim:	Bardzo wytrzymała i wszechstronna taśma szlifierska do szlifowania wstępnego i wykończeniowego		
Copy:	Uniwersalny w użyciu produkt 2728 siapan oferuje pierwszorzędne warunki pracy i pierwszorzędą jakość obróbki. Dzięki zastosowaniu bardzo stabilnego podłoża poliestrowego zapewnia także przy ekstremalnych zastosowaniach długą żywotność i jednolity rezultat obróbki – od szlifowania kalibracyjnego do wykończeniowego.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Przednia strona:	ID 5035
		Tylna strona:	ID 4960
	Zdjęcie zastosowania	Przemysł meblarski:	ID 1486
	Prezentacja produktów:		
	Zdjęcie makro:		
	Zdjęcie opakowania:		
	Zdjęcie grupy produktów:	ID 8165	

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung