

Status:	OK
Vrijgave:	24.09.2020

Classificatie	publieke series
Producttype:	Flexibele schuurmiddelen
Hoofd-industrieën:	Metaalbouw
Andere industrieën:	Horloges, sieraden Chirurgie Walsen, cilinders


Productprofiel	
Korreltype:	siliciumcarbide
Korrelbereik (totaal):	500
Dragermateriaal:	Polyesterfolie met antislipbekleding
Verspreiding:	elektrostatisch
Binding:	Volkunsthars
Speciale bekleding:	
Uitrusting:	



Eigenschappen		Technologie
Afnamecapaciteit:	6 - medium	- microtec
Standtijd:	8 - lang	
Afwerking:	10 - zeer goed	
Flexibiliteit:	8 - flexibel	
Aandrukkracht:	3 - weinig	

Voordelen	
Metaalbouw:	<ul style="list-style-type: none"> - Voor duidelijk gedefinieerde richtwaarden bij ruwdieptes - Maximalisatie van de gebruiksduur - Gelijkmatig kruiselings schuren - Hoogglansgepolijst oppervlak - Nat en droog inzetbaar, alsook koelmiddelbestendig - Heel precies gekalibreerde korrel voor het afwerken van fijne oppervlakken

Toepassingen	
Metaalbouw:	<ul style="list-style-type: none"> - Afwerking van rubberen en kunststof walsen - Afwerking van teflonwalsen - Afwerking van testlichamen (metallurgie)

Materiaal	
Metaalbouw:	<ul style="list-style-type: none"> ● Kunststof ● Steen ○ Non-ferrometaal <p>Non-ferrometalen</p>

Confectievormen	Bovenconfectie	Onderconfectie
	Rollen	- Rollen op film

Toepassing	Bovengroep	Ondergroep
	Stationair machineschuren	Band-finisher
	Stationair machineschuren	Schotelschuur- en lapmachine
Slijping:	Droog schuren, Nat schuren	

Details	
Niet geschikt voor:	
Schuuradvies:	
Veiligheidsaanbeveling:	<p>Neem goed nota van de actuele, geldige veiligheidsaanbevelingen op: www.sia-abrasives.com > Knowhow > Veiligheid</p> <ul style="list-style-type: none"> - Naleving van het veiligheidsinformatieblad van het schuurmiddel (verkrijgbaar bij sia Abrasives) - Naleving van de algemene FEPA-veiligheidsaanbevelingen - Gebruik van oog- en gezichtsbescherming - Gebruik van een doeltreffende stofafzuiging of het dragen van een fijnstofmasker

Communicatie			
Claim:	De ideale oplossing voor rubber-, kunststof- en teflonwalsen		
Copy:	5752 microtec is ideaal geschikt voor de oppervlaktebewerking van rubber-, kunststof- en teflonwalsen. Het siliciumcarbide-finishingproduct met dragermateriaal van polyester en volkunjtharsbinding met antislipbekleding verenigt superieure kwaliteit met een hoge rendabiliteit.		
Beeldmateriaal:	Product Top View (PTV)	Voorkant:	ID
		Achterkant:	ID
	Toepassingsafbeelding	Metaalbouw:	ID 1681
	Productshow:		
	Macro-opname:		
	Verpakkingsafbeelding:		
	Productgroepafbeelding:		ID 7637

- Hoofdtoepassing
- Neventoepassing