

Status:	OK
Vrijgave:	25.11.2022

<b>Classificatie</b>	publieke series
Producttype:	Schaumstoff-Schleifmittel
Hoofd-industrieën:	Automotive Binnenafwerking
Andere industrieën:	Keukens Marine Ramen,deuren

<b>Productprofiel</b>	
Korreltype:	Aluminiumoxide
Korrelbereik (totaal):	60-220; 280
Dragermateriaal:	PU-schuim (zacht)
Verspreiding:	mechanisch
Binding:	Elastisch bindmiddel
Speciale bekleding:	
Uitrusting:	



<b>Eigenschappen</b>		<b>Technologie</b>
Afnamecapaciteit:	5 - medium	
Standtijd:	9 - zeer lang	
Afwerking:	8 - goed	
Flexibiliteit:	10 - zeer flexibel	
Aandrukkracht:	5 - medium	

<b>Voordelen</b>	
Binnenafwerking:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kleurcodering voor een eenvoudige toewijzing</li> <li>- Geen doorschuren dankzij drukcompenserend schuimstof</li> <li>- Past zich zeer goed aan contouren, rondingen en profielen aan</li> <li>- Weinig verstopping</li> <li>- Meerdere keren te gebruiken</li> <li>- Gelijkblijvend vermogen gedurende de volledige productlevensduur</li> <li>- Nat en droog toepasbaar</li> </ul>
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nat en droog toepasbaar</li> <li>- Kleurcodering voor een eenvoudige toewijzing</li> <li>- Weinig verstopping dankzij 3D-eigenschap door schuim, bindersysteem en korrel</li> <li>- Voor moeilijk bereikbare plaatsen en ronde profielen</li> <li>- Gelijmatige oppervlakken ook op gewelfde werkstukken</li> <li>- Gelijmatige ruwdiepte door constante schuurcapaciteit</li> <li>- Gering doorslijpgevaar in de lakslijping wegens te hoge aandrukkracht</li> </ul>

<b>Toepassingen</b>	
Binnenafwerking:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Afschuren van oude beits, verf en verkleuringen</li> <li>- Afschuren van opstaande houtvezels</li> <li>- Opruwen van het oppervlak voor betere hechting van de verf</li> </ul>
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Opschuren van hout en kunststoffen</li> <li>- Opschuren van conventionele oude en nieuwe lak, vulmiddel en verf</li> <li>- Fijnschuren van vulmiddel op moeilijk bereikbare plaatsen</li> <li>- Matteren van lakken</li> <li>- Vlakschuren van plamuur en vulmiddel</li> <li>- Tussenschuren van lak</li> </ul>

<b>Materiaal</b>		
Binnenafwerking:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gips</li> <li>Hout</li> <li>Hout</li> <li>Kleuren</li> <li>Lakken</li> <li>Lakken</li> <li>Lakken</li> <li>Lakken</li> <li>Lakken</li> <li>Minerale materialen</li> <li>Oude lak</li> <li>Oude verf</li> <li>Plamuur</li> <li>Vulmiddel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> Melaminefolie</li> <li><input type="radio"/> Kunststof</li> <li><input type="radio"/> Gips</li> <li><input checked="" type="radio"/> Hardhout</li> <li><input checked="" type="radio"/> Zachthout</li> <li><input checked="" type="radio"/> Kleur</li> <li><input type="radio"/> NC-lak</li> <li><input checked="" type="radio"/> PUR-lak</li> <li><input checked="" type="radio"/> UP-lak</li> <li><input checked="" type="radio"/> UV-lak</li> <li><input checked="" type="radio"/> Watergedragen lak</li> <li><input type="radio"/> Minerale materiaal</li> <li><input checked="" type="radio"/> Oude lak</li> <li><input checked="" type="radio"/> Oude verf</li> <li><input type="radio"/> Plamuur</li> <li><input checked="" type="radio"/> Vulmiddel</li> </ul>
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compoundmaterialen</li> <li>Grondlagen</li> <li>Kleuren</li> <li>Kunststoffen</li> <li>Lakken</li> <li>Vulmiddel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> Compound materiaal</li> <li><input checked="" type="radio"/> Grondlaag</li> <li><input checked="" type="radio"/> Kleur</li> <li><input checked="" type="radio"/> Kunststof</li> <li><input checked="" type="radio"/> Oude lak</li> <li><input checked="" type="radio"/> Vulmiddel</li> </ul>

<b>Confectievormen</b>	Bovenconfectie	Onderconfectie
	Schuimstof-schuurmiddelen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pads</li> <li>- Schijven</li> </ul>

<b>Toepassing</b>	Bovengroep	Ondergroep
	Schuren met handmachine	Excenterschuurmachine/ rotatieschuurmachine
	Handschuren	Handschuren
Slijping:	Droog schuren, Nat schuren	

<b>Details</b>	
Niet geschikt voor:	
Schuuradvies:	
Veiligheidsaanbeveling:	<p>Neem goed nota van de actuele, geldige veiligheidsaanbevelingen op: www.sia-abrasives.com &gt; Knowhow &gt; Veiligheid</p> <p>- Gebruik van een doeltreffende stofafzuiging of het dragen van een fijnstofmasker</p>

<b>Communicatie</b>			
Claim:	Past zich perfect aan het werkstuk aan		
Copy:	Het maakt niet uit of het rondingen, vormen of contouren zijn: met 7983 siasponge flex kan een gelijkmatig en perfect schuurbeeld verkregen worden. De extra zachte schuimstof van siasponge flex zorgt voor een maximaal vormaanpassingsvermogen.		
Beeldmateriaal:	Product Top View (PTV)	Voorkant: ID	Achterkant: ID
	Toepassingsafbeelding	Binnenafwerking: ID 8153	Automotive: ID 7216
	Productshow:		
	Macro-opname:		ID 8197
	Verpakkingsafbeelding:		
	Productgroepafbeelding:		ID 9385

- Hoofdtoepassing
- Neventoepassing