

Statut:	Ok
Validation:	10.11.2023

<b>Classification</b>	
Séries publiques	
Type de produit:	Abrasifs sur mousse
Industries principales:	Aménagement intérieur
Autres industries:	Cuisines Fenêtres, portes Industrie nautique


<b>Profil de produit</b>	
Type de grain:	Oxyde d'alumine
Granulométrie (complet):	180; 240; 320
Support:	Réticulé
Epan dage:	Mécanique
Liant:	Liant élastique
Revêtement spécial:	
Traitement:	




<b>Propriétés</b>		<b>Technologie</b>
Rendement de ponçage:	8 - élevée	
Durabilité:	9 - très longue	
Finition:	8 - bonne	
Flexibilité:	10 - très souple	
Pression d'appui:	7 - intense	

<b>Avantages</b>	
Aménagement intérieur:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Durées d'utilisation très élevées</li> <li>- Bonne adaptabilité aux profils, arrondis et contours</li> <li>- Faible encrassement</li> <li>- Utilisable plusieurs fois</li> <li>- Performance uniforme tout au long de la durée de vie du produit</li> <li>- Utilisable à sec ou à l'eau</li> </ul>

<b>Applications</b>	
Aménagement intérieur:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Décapage de lasures, peintures et colorations anciennes</li> <li>- Ponçage de fibres de bois qui se sont redressées</li> <li>- Ponçage léger de surfaces pour une meilleure adhérence de la peinture</li> </ul>

<b>Matière</b>		
Aménagement intérieur:	Apprêts Bois Bois Laques / vernis Laques / vernis Laques / vernis Laques / vernis Laques / vernis Mastic Matières minérales Métaux Peintures Plâtre Vernis anciens Vieilles peintures	<input type="radio"/> Verre acrylique <input type="radio"/> Feuille mélaminée <input type="radio"/> Plastiques <input checked="" type="radio"/> Apprêts <input checked="" type="radio"/> Bois tendres <input checked="" type="radio"/> Bois durs <input checked="" type="radio"/> Vernis et laques à l'eau <input checked="" type="radio"/> Vernis durcissant aux UV <input checked="" type="radio"/> Vernis polyester <input checked="" type="radio"/> Vernis polyuréthane <input type="radio"/> Laque nitrocellulose <input type="radio"/> Mastic <input type="radio"/> Matériaux minéraux <input checked="" type="radio"/> Acier inoxydable (Inox) <input checked="" type="radio"/> Peinture <input type="radio"/> Plâtre et placo <input checked="" type="radio"/> Vernis anciens <input checked="" type="radio"/> Vieilles peintures

<b>Formes de confection</b>	Confection supérieure	Confection inférieure
	Feuille	- Demi-feuilles

<b>Application</b>	Groupe principal	Sous-groupe
	Ponçage manuel	Ponçage manuel
	Ponçage manuel	Ponçage manuel de profilés
	Ponçage manuel	Ponçage manuel de chants
Type de ponçage:	Ponçage à sec, Ponçage humide	

<b>Détails</b>	
Ne convient pas pour:	
Recommandation de ponçage:	
Recommandation de sécurité:	Respectez les consignes de sécurité en vigueur et actuelles sur : <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> > Savoir-Faire > Sécurité

<b>Communications</b>			
Réclamation:	Robuste et très souple		
Copie:	Saupoudré des deux côtés, le siastrong 7988 est utilisable de tous les côtés. La perforation assure des contours nets et un ponçage précis même dans les endroits difficiles d'accès. Abrasif lavable, résistant et durable.		
Images:	Product Top View (PTV)	Face de dessus:	ID
		Dos:	ID
	Photo application	Aménagement intérieur:	ID 115582
	Film sur les produits:		
	Macrophotographie:		
	Photo emballage:		
	Photo groupe de produits:	ID 115654	

- Application principale
- Application secondaire