

Statut:	Ok
Validation:	28.05.2024

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

Profil de produit	
Type de grain:	Oxyde d'alumine
Granulométrie (complet):	36; 60; 100; 180
Support:	Mousse PU (dur)
Epandage:	Mécanique
Liant:	Liant élastique
Revêtement spécial:	
Traitement:	

Propriétés	Technologie
Rendement de ponçage:	6 - moyenne
Durabilité:	9 - très longue
Finition:	8 - bonne
Flexibilité:	5 - moyenne
Pression d'appui:	7 - intense

Avantages	
Aménagement intérieur:	<ul style="list-style-type: none"> - Code couleur pour différenciation des grains - Faible encrassement - Utilisable à sec ou à l'eau - Revêtu d'abrasif sur quatre faces, idéal pour le ponçage des feuillures

Applications	
Aménagement intérieur:	<ul style="list-style-type: none"> - Décapage de lasures, peintures et colorations anciennes - Ponçage de fibres de bois qui se sont redressées - Ponçage fin de surfaces - Ponçage de rouille - Décapage de peintures et laques anciennes - Ponçage léger de surfaces pour une meilleure adhérence de la peinture - Ponçage plan d'inégalités - Décapage ou ponçage léger de surfaces - Ponçage de surfaces mastiquées

Matière	
Aménagement intérieur:	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Feuille mélaminée <input type="radio"/> Plastiques <input type="radio"/> Apprêts <input checked="" type="radio"/> Bois durs <input checked="" type="radio"/> Bois tendres <input type="radio"/> Laque nitrocellulose <input checked="" type="radio"/> Vernis polyuréthane <input checked="" type="radio"/> Vernis polyester <input checked="" type="radio"/> Vernis durcissant aux UV <input checked="" type="radio"/> Vernis et laques à l'eau <input type="radio"/> Mastic <input type="radio"/> Matériaux minéraux <input checked="" type="radio"/> Plaques de plâtre renforcées de fibres <input type="radio"/> Plâtre <input type="radio"/> Vernis anciens <input checked="" type="radio"/> Vieilles peintures

Formes de confection	Confection supérieure	Confection inférieure
	Abrasifs sur mousse	- Éponges abrasives 4 faces

Application	Groupe principal	Sous-groupe
	Ponçage manuel	Ponçage manuel
Type de ponçage:	Ponçage à sec, Ponçage humide	

Détails	
Ne convient pas pour:	
Recommandation de ponçage:	
Recommandation de sécurité:	Respectez les consignes de sécurité en vigueur et actuelles sur : www.sia-abrasives.com > Savoir-Faire > Sécurité

Communications	
Réclamation:	Le bloc de mousse pour une application rapide
Copie:	Avec le bloc 7990 siasponge, poncez rapidement et facilement les surfaces. Ce bloc de ponçage maniable permet d'obtenir d'excellents résultats grâce à la stabilité de ses arêtes aussi bien sur le bois, le plastique, la peinture, les vernis et matériaux composites.

Communications

Images:	Product Top View (PTV)	Face de dessus:	ID
	Photo application	Aménagement intérieur:	ID 8155
	Film sur les produits:		
	Macrophotographie:		ID 8197
	Photo emballage:		ID 9305
	Photo groupe de produits:		ID 8156
			ID 7267

- Application principale
- Application secondaire