Fiche technique 1919 siawood +



Responsable MKP:	Roman Schürpf
Serie-Verantwortlicher:	Aménagement intérieur: Roman Schürpf Fabrication de meubles: Roman Schürpf
Statut:	Ok
Validation:	12.08.2019

Classification	Séries publiques
Type de produit:	Abrasifs flexibles
Industries principales:	Fabrication de meubles Aménagement intérieur
Autres industries:	Cuisines Panneaux Parquet

Profil de produit			
Type de grain:	Oxyde d'alumine	P036 – P220	
Granulométrie (complet):	36-220	FEPA P / ISO 6344	
Support:	Papier F		
Épandage:	électrostatique ouvert		
Liant:	Résine synthétique		
Revêtement spécial:			
Traitement:	ТорТес		

Propriétés		Technologie
Débit:	9 - très élevée	- Offene Streuung
Durabilité:	10 - très longue	- siafast
Finition:	8 - bonne	- TopTec
Flexibilité:	3 - rigide	
Pression d'appui:		

Avantages	
Aménagement intérieur:	 Produit premium pour les applications extrêmement exigeantes de ponçage stationnaire du bois Encrassement minimal grâce à une technologie d'épandage innovante Très bonnes performances et durée de vie importante Rendement de ponçage très élevé et bonne finition Support très stable et rigide Coûts de ponçage réduits par la grande longévité du produit (changement moins fréquent)

5. Dezember 2019 Page 1 de 4



Avantages	
Fabrication de meubles:	 Produit premium pour les applications extrêmement exigeantes de ponçage stationnaire du bois Encrassement minimal grâce à une technologie d'épandage innovante Très bonnes performances et durée de vie importante Rendement de ponçage très élevé et bonne finition Support très stable et rigide Coûts de ponçage réduits par la grande longévité du produit (changement moins fréquent)

Applications	
Aménagement intérieur:	
Fabrication de meubles:	 Ponçage calibrage de surfaces Ponçage grossier de bois massif et matériaux à base de bois Ponçage fin de bois massif, bois replaqué et matériaux à base de bois Ponçage calibrage de surfaces Ponçage grossier de bois massif et matériaux à base de bois Ponçage fin de bois massif, bois replaqué et matériaux à base de bois

Matière		
Aménagement intérieur:		Plastiques
	Apprêts	Apprêts
	Bois	Bois tendres
	Bois	 Bois durs
	Bois	Bois résineux
	Mastic	Mastic
	Matières minérales	Matériaux minéraux
Fabrication de meubles:	Bois massifs	Bois tendres
	Bois massifs	Bois durs
	Bois massifs	 Bois résineux
	Bois massifs	Bois tendres
	Bois massifs	Bois durs
	Bois massifs	 Bois résineux
	Placages	 Mastic
	Placages	 Apprêts
	Placages	Mastic
	Placages	 Apprêts
	Plastiques	 Matériaux minéraux
	Plastiques	Plastiques
	Plastiques	Matériaux minéraux
	Plastiques	Plastiques

5. Dezember 2019 Page 2 de 4



Formes de confection	Confection supérieure	Confection inférieure
	Rouleaux	- Bobines jumbo - Rouleaux de papier - Rouleaux siafast - Rouleaux économiques
	Feuilles	- Feuilles standard
	Coupes	Coupes siafastBandes auto-adhésivesCoupes diverses
	Coupes delta	- Coupes delta
	Disques	Disques siafastDisques auto-adhésifsDisques divers
	Bandes	 Bandes larges (largeur : à partir de 400 mm) Bandes manuelles et manchons (largeur : 30-390 mm / longueur : jusqu'à 950 mm) Bandes étroites et longues, bandes de chants (largeur : 25-399 mm / longueur : jusqu'à 8 500 mm) Bandes de ponceuse lime (largeur : 6-30 mm / longueur : jusqu'à 950 mm)

Applications	Groupe principal	Sous-groupe
	Ponçage avec outil portatif	Ponceuse Delta
	Ponçage avec outil portatif	Ponceuse excentrique/ponceuse rotative
	Ponçage avec outil portatif	Ponceuses orbitales
66	Ponçage manuel	Ponçage manuel avec cale
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage par bande transversale
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage de chants
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage par bande longue
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage par bande large avec rouleau de contact
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage à bandes larges combinées

5. Dezember 2019 Page 3 de 4



Applications	Groupe principal	Sous-groupe
	Ponçage stationnaire par bande	Ponçage par bande d'appui large
	Ponçage stationnaire par machine	Ponçage stationnaire par disque
	Ponçage stationnaire par machine	Ponçage par cylindres
	Ponçage stationnaire par machine	Ponçage par manchon
Type de ponçage:	Ponçage à sec	

Détails	
Ne convient pas pour:	- Ponçage à l'eau
Recommandation de ponçage:	- P80 - P800 : bandes de largeur supérieure à 1800 mm qu'après des essais préalables
Recommandation de sécurité:	 Respect de la fiche de données de sécurité de l'abrasif (disponible auprès de sia Abrasives) Respect des recommandations de sécurité FEPA générales Utilisation de lunettes et d'un masque de protection Utilisation d'un système d'aspiration des poussières efficace ou port d'un masque pour poussière fine

Communications			
Réclamation:	La référence pour le ponçage du bois et des vernis		
Copie:	En sa qualité de produit universel et grâce à ses excellentes caractéristiques, l'abrasif 1919 siawood+ répond aux exigences les plus élevées de l'industrie du bois et des vernis.		
Images:	Product Top View (PTV)	Face de dessus: Dos:	ID ID
	Photo application	Aménagement intérieur: Fabrication de meubles:	ID 6712 ID 6712
	Film sur les produits:		
	Macrophotographie:		
	Photo emballage:		
	Photo groupe de produits:		ID 5652

Application principaleApplication secondaire

5. Dezember 2019 Page 4 de 4