

Rouleaux

1960 siarex



Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
115 mm x 50 m	T3524.	0040.1	1	1
	T3524.	0060.1	1	1
	T3524.	0080.1	1	1
	T3524.	0100.1	1	1
	T3524.	0120.1	1	1
	T3524.	0150.1	1	1
	T3524.	0180.1	1	1
	T3524.	0220.1	1	1
	T3524.	0240.1	1	1
	T3524.	0280.1	1	1
	T3524.	0320.1	1	1
	T3524.	0400.1	1	1
	T3524.	0500.1	1	1
	T3524.	0600.1	1	1

2933 siatur jo



Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
115 mm x 50 m	T5058.	0060.1	1	1
	T5058.	0080.1	1	1
	T5058.	0100.1	1	1
	T5058.	0120.1	1	1
	T5058.	0150.1	1	1

2936 siatur jj



Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
100 mm x 50 m	T3631.	0060.1	1	1
	T3631.	0080.1	1	1
	T3631.	0100.1	1	1
	T3631.	0120.1	1	1
	T3631.	0150.1	1	1
	T3631.	0180.1	1	1
	T3631.	0220.1	1	1
	T3631.	0240.1	1	1
	T3631.	0280.1	1	1
	T3631.	0320.1	1	1

1701 sialac ao



1960 siarex



Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
115 mm x 50 m	T5057.	0180.1	1	1
	T5057.	0220.1	1	1
	T5057.	0240.1	1	1
	T5057.	0280.1	1	1
	T5057.	0320.1	1	1
	T5057.	0400.1	1	1

Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
95 mm x 50 m	T3521.	0040.1	1	1
	T3521.	0050.1	1	1
	T3521.	0060.1	1	1
	T3521.	0080.1	1	1
	T3521.	0100.1	1	1
	T3521.	0120.1	1	1
	T3521.	0150.1	1	1
	T3521.	0180.1	1	1
	T3521.	0220.1	1	1
	T3521.	0240.1	1	1
	T3521.	0280.1	1	1
	T3521.	0320.1	1	1

Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
110 mm x 50 m	T3523.	0040.1	1	1
	T3523.	0060.1	1	1
	T3523.	0080.1	1	1
	T3523.	0100.1	1	1
	T3523.	0120.1	1	1
	T3523.	0150.1	1	1
	T3523.	0180.1	1	1
	T3523.	0220.1	1	1

2936 siatur jj



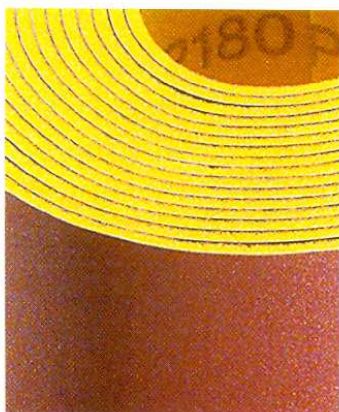
Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
115 mm x 50 m	T5059.	0080.1	1	1
	T5059.	0100.1	1	1
	T5059.	0120.1	1	1
	T5059.	0150.1	1	1
	T5059.	0180.1	1	1

2951 siatur h



Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
115 mm x 50 m	T5147.	0080.1	1	1
	T5147.	0100.1	1	1
	T5147.	0120.1	1	1
	T5147.	0150.1	1	1
	T5147.	0180.1	1	1
	T5147.	0220.1	1	1

2951 siatur h



Structure

Grain:	Corindon
Epandage:	demi ouvert/fermé electrost.
Liant:	Double résine
Support:	Coton
Granulométrie:	P080 - P220

Propriétés

Taux d'enlèvement:	elevé
Durée d'utilisation:	longue
Souplesse:	ultra souple
Finition:	très bonne

Avantages

- ☑ finition super fine due à l'unique support en mousse
- ☑ pré adapté aux contours et aux arrondis, aucun danger de marquage
- ☑ large gamme d'applications; peut être déchiré à la longueur désirée

Application avec préconisation des grains



Ponçage fin de sections arrondies P080 - P220

Décapage après traitement à l'eau P180 - P220

Accrochage pour primaires et fillers P180 - P220

2951 siatur h

Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
115 mm x 10 m	T3864.	0080.1	1	1
	T3864.	0100.1	1	1
	T3864.	0120.1	1	1
	T3864.	0150.1	1	1
	T3864.	0180.1	1	1
	T3864.	0220.1	1	1



Rouleaux siavlies

siavlies



Structure

Grain: Corindon/Carbure de silicium
Support: Fibre 3D non tissée
Granulométrie: K080, K100, K120, K180, K320, K800

Propriétés

Durée d'utilisation: très longue
Souplesse: très souple
Finition: très bonne
Encrassement: léger

Avantages

- ☑ utilisable sur les 2 faces à sec et à l'eau
- ☑ pré adapté aux contours et aux arrondis
- ☑ se déchire facilement

Application avec préconisation des grains



Décapage de peintures et vernis sur primaire K120, K180

Ponçage fin pour primaires et fillers K180, K320

Décapage après traitement à l'eau K180, K320

Egrenage de vernis K320, K800



Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
100 mm x 10 m	T7056.	0120.1	5	1
	T7056.	0180.1	6	1
	T7056.	0320.1	6	1
	T7056.	0800.1	6	1

Dimensions mm	N° de commande		Sur- emballage	Emballage
	N° d'article	Grain		
125 mm x 10 m	T7013.	0120.1	4	1
	T7013.	0180.1	5	1
	T7013.	0320.1	5	1
	T7013.	0800.1	5	1

0120 = moyen
 0180 = fin
 0320 = très fin
 0800 = ultra fin