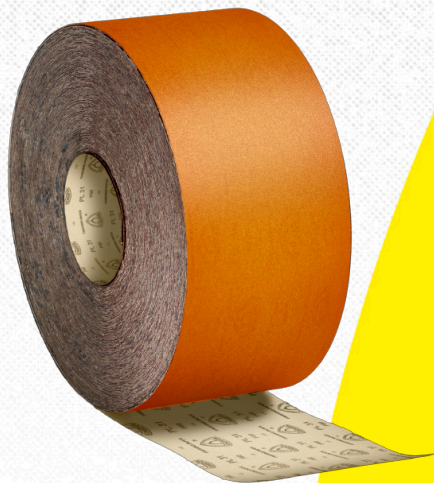


Papier de finition

PL 31 B



Propriétés

Liant	Colle
Nature du grain	Corindon
Poudrage	Semi-espacé
Support	B-papier

Application

Peinture/vernis/mastic	●
Bois	●
Métal universel	⦿

Avantages du produit

Rapport qualité/prix optimal - Excellente tenue pour le ponçage à la main et avec machines portatives

Granulométrie:

16	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000	2500	3000
----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------

Largeur x longueur en mm	Grain	type d'abrasif appliqué	Unité d'emballage	Référence
95 x 50000	60	PL 31 B	1	3281
95 x 50000	80	PL 31 B	1	3282
95 x 50000	100	PL 31 B	1	3191
95 x 50000	120	PL 31 B	1	3192
95 x 50000	180	PL 31 B	1	3194
95 x 50000	240	PL 31 B	1	3196
110 x 50000	40	PL 31 B	1	3287
110 x 50000	60	PL 31 B	1	3289

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de



Largeur x longueur en mm	Grain	type d'abrasif appliqué	Unité d'emballage	Référence
110 x 50000	80	PL 31 B	1	3290
110 x 50000	100	PL 31 B	1	3213
110 x 50000	120	PL 31 B	1	3214
110 x 50000	150	PL 31 B	1	3215
110 x 50000	180	PL 31 B	1	3216
110 x 50000	220	PL 31 B	1	3217
110 x 50000	240	PL 31 B	1	3218
110 x 50000	280	PL 31 B	1	3219
110 x 50000	320	PL 31 B	1	3220
110 x 50000	400	PL 31 B	1	3222
115 x 50000	40	PL 31 B	1	3291
115 x 50000	60	PL 31 B	1	3293
115 x 50000	80	PL 31 B	1	3294
115 x 50000	100	PL 31 B	1	3224
115 x 50000	120	PL 31 B	1	3225
115 x 50000	150	PL 31 B	1	3226
115 x 50000	180	PL 31 B	1	3227
115 x 50000	220	PL 31 B	1	3228
115 x 50000	240	PL 31 B	1	3229
115 x 50000	280	PL 31 B	1	3230
115 x 50000	320	PL 31 B	1	3231
115 x 50000	400	PL 31 B	1	3233

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de

