

# Fiche produit



## PS 33 BK

Disques sur support papier, auto-agrippants pour Peinture/vernis/mastic, Bois



### Utilisation

Peinture/vernis/mastic

Bois

Matière plastique

### Propriétés

● Liant Résine synthétique

● Nature du grain Corindon

○ Poudrage Semi-espacé

Support B-papier

Avantages: Débit de coupe élevé - Pour diverses applications

### 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

Diamètre en mm	Grain	Formes de perforation	Référence
125.0	180	perforation façon GLS5	147837
125.0	240	perforation façon GLS5	147838
125.0	150	perforation façon GLS5	150760
150.0	320	sans trou	146716
150.0	240	perforation façon GLS3	146907
150.0	180	perforation façon GLS3	146948
150.0	180	sans trou	146958
150.0	240	sans trou	146959
150.0	240	perforation façon GLS1	147094
150.0	180	perforation façon GLS1	147095
150.0	320	perforation façon GLS1	147096
150.0	400	perforation façon GLS1	147097
150.0	400	sans trou	147108
150.0	400	perforation façon GLS3	147125
150.0	320	perforation façon GLS3	147126

150.0	180	perforation façon GLS2	147224
150.0	240	perforation façon GLS2	147280
150.0	320	perforation façon GLS2	147721
150.0	150	sans trou	148375
150.0	150	perforation façon GLS2	148377
150.0	150	perforation façon GLS1	148379
150.0	150	perforation façon GLS3	149151
150.0	220	perforation façon GLS3	149255
150.0	220	perforation façon GLS1	149794
150.0	220	sans trou	149916
150.0	150	perforation façon GLS51	301928
150.0	220	perforation façon GLS51	301929
150.0	320	perforation façon GLS51	301930
150.0	180	perforation façon GLS51	304084
150.0	240	perforation façon GLS51	304815
150.0	400	perforation façon GLS51	310898
225.0	220	perforation façon GLS52	302049