

FICHE TECHNIQUE



REF : DISQ_BLC381_JANEX



Photo non contractuelle

JANEX

Prémium

1 – Données techniques

Propriété	Valeur
Epaisseur	26 mm (1 inch)
Poids (disque 381 mm)	165 gr environ (0,36 lb)
Type de fibre	Polyester
Poids de fibre	441 gr/m2 (13 oz/yd2)
Chainage (binder)	A base d'eau
Application binder	En spray
Application abrasif	-
Abrasif	-
Couleur	Blanc
Carton	5 disques

2 – Construction

Le disque blanc Janex Prémium est produit à partir de fibres polyester 100% recyclées et de résines **à base d'eau**.

Ce disque est utilisé des deux côtés.

3 – Utilisation

Le disque Blanc Janex Prémium est utilisé pour le polissage des sols propres et secs.

En ajoutant un peu d'eau, le lustrage produit un effet brillant « wet look ».

A utiliser avec une machine standard jusqu'à une vitesse préconisée de 450 tours/minute pour un beau brillant.

Conseil : tester toujours le disque sur une petite surface afin d'éviter tout dommage sur le sol à traiter.

4- Ecologie

a - Les fibres polyester sont produites à partir de déchets plastiques industriels.
b - Les résines latex utilisées dans le processus sont à base d'eau ; il n'y a pas de résines phénol-formaldehyde utilisées dans le binder.

c- Les cartons servant au conditionnement sont recyclés à 100%.

d - L'encre des étiquettes est **à base de cire**.

5 – Protection

Afin de prolonger la durée de vie du disque, nettoyer le au jet d'eau pour enlever la saleté. Pour les saletés tenaces, prendre un détergent.

Important : le disque doit d'abord sécher entièrement à plat avant d'être réutilisé.

6 – Dimensions

Réf. G.B.	Diamètre
DISQ_BLC203_JANEX	203 mm – 08"
DISQ_BLC230_JANEX	230 mm – 09"
DISQ_BLC254_JANEX	254 mm – 10"
DISQ_BLC280_JANEX	280 mm – 11"
DISQ_BLC305_JANEX	305 mm – 12"
DISQ_BLC330_JANEX	330 mm – 13"
DISQ_BLC356_JANEX	356 mm – 14"
DISQ_BLC381_JANEX	381 mm – 15"
DISQ_BLC406_JANEX	406 mm – 16"
DISQ_BLC432_JANEX	432 mm – 17"
DISQ_BLC457_JANEX	457 mm – 18"
DISQ_BLC483_JANEX	483 mm – 19"
DISQ_BLC508_JANEX	508 mm – 20"
DISQ_BLC533_JANEX	533 mm – 21"

