



Photo non contractuelle

JANEX

Prémium

1 – Données techniques

Propriété	Valeur
Epaisseur	25 mm (1 inch)
Poids (disque 406 mm)	176 gr environ (0,39 lb)
Type de fibre	Polyester 100%
Poids de fibre	440 gr/m2 (13 oz/yd2)
Application abrasif	Spray - Trempage
Abrasif Type DUR MOYEN FIN TRES FIN	Oui Ferrzon Grain 500 Grain 1000 Grain 1500 Grain 3000
Couleur	Rouge Bleu Jaune Vert
Packing	2 disques

2 – Construction du disque

Le disque D. Industriel Janex Prémium est constitué d'un disque polyester blanc de grande densité pour éviter toute déformation durant son utilisation.

L'une des faces est colorée ; la coloration est un repère visuel du grain utilisé.

Sur cette face colorée, Le cristal de Ferrzon est collé sur les fibres polyester par une colle très résistante.

3 – Spécificité du Ferrzon

Ferrzon est plus dur que le diamant. Il peut même le casser. Ce cristal présenté sous forme de poudre est créé en chauffant à des températures de plus de 1800 degrés du Boron et du Nitrogène.

5 – Utilisation du disque Janex D. Industriel

Le programme est en 4 étapes.

N'utilisez que de l'eau

DUR (1) : en 5 à 7 passes à basse vitesse, il assure un nettoyage en profondeur et enlève les salissures et les petites rayures

MOYEN (2) : en 5 à 7 passes à basse vitesse, il enlève les imperfections de surface et laisse un sol propre

FIN (3) : en 5 à 7 passes à basse vitesse, il fait le polissage et donne un beau brillant.

TRES FIN (4) : en 5 à 7 passes à haute vitesse, il assure un brillant éclatant

Afin de prolonger la durée de vie du disque, nettoyer le au jet d'eau pour enlever la saleté.

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

Le disque Janex peut être utilisé pour plusieurs milliers de m2 selon la qualité du sol traité.





JANEX

Prémium

Photo non contractuelle

6 – Dimensions

Type N° Couleur	DUR 1 ROUGE	MEDIUM 2 BLEU	FIN 3 JAUNE	TRES FIN 4 VERT
TAILLE				
100 mm – 04''	0065957	0066202	0066466	0066701
120 mm – 4.7''	0065964	0066204	0066473	0066718
125 mm – 05''	0065971	0066205	0066477	0066720
152 mm – 06''	0065995	0066213	0066459	0066691
165 mm – 6.5''	0066008	0066244	0066480	0066725
180 mm – 07''	0065988	0066206	0066442	0066688
203 mm – 08''	0066015	0066251	0066497	0066725
230 mm – 09''	0066022	0066268	0066503	0066749
254 mm – 10''	0066039	0066275	0066510	0066756
280 mm – 11''	0066046	0066282	0066527	0066763
305 mm – 12''	0066053	0066299	0066534	0066770
330 mm – 13''	0066060	0066305	0066541	0066787
356 mm – 14''	0066077	0066312	0066558	0066794
381 mm – 15''	0066084	0066329	0066565	0066800
406 mm – 16''	0066091	0066336	0066572	0066817
432 mm – 17''	0066107	0066343	0066589	0066824
457 mm – 18''	0066114	0066350	0066596	0066831
483 mm – 19''	0066121	0066367	0066602	0066848
508 mm – 20''	0066138	0066374	0066619	0066855
533 mm – 21''	0066145	0066381	0066626	0066862
559 mm – 22''	0066152	0066398	0066633	0066879
584 mm – 23''	0066169	0066404	0066640	0066886
610 mm – 24''	0066176	0066411	0066657	0066893
685 mm – 27''	0066183	0066428	0066664	0066909
711 mm – 28''	0066190	0066435	0066671	0066916



JANEX D. Industriel

N°1 – 2 – 3 - 4

La solution pour faire briller
vos sols



Guide d'utilisation



I – LA GAMME

Les autres tailles sont disponibles sur demande.

	DUR N°1	MEDIUM N°2	FIN N°3	TRES FIN N°4	
152 mm – 06''	0065995	0066213	0066459	0066691	Pack de 2 disques
165 mm – 6.5''	0066008	0066244	0066480	0066725	Pack de 2 disques
180 mm – 07''	0065988	0066206	0066442	0066688	Pack de 2 disques
203 mm – 08''	0066015	0066251	0066497	0066725	Pack de 2 disques
230 mm – 09''	0066022	0066268	0066503	0066749	Pack de 2 disques
254 mm – 10''	0066039	0066275	0066510	0066756	Pack de 2 disques
280 mm – 11''	0066046	0066282	0066527	0066763	Pack de 2 disques
305 mm – 12''	0066053	0066299	0066534	0066770	Pack de 2 disques
330 mm – 13''	0066060	0066305	0066541	0066787	Pack de 2 disques
356 mm – 14''	0066077	0066312	0066558	0066794	Pack de 2 disques
381 mm – 15''	0066084	0066329	0066565	0066800	Pack de 2 disques
406 mm – 16''	0066091	0066336	0066572	0066817	Pack de 2 disques
432 mm – 17''	0066107	0066343	0066589	0066824	Pack de 2 disques
457 mm – 18''	0066114	0066350	0066596	0066831	Pack de 2 disques
483 mm – 19''	0066121	0066367	0066602	0066848	Pack de 2 disques
508 mm – 20''	0066138	0066374	0066619	0066855	Pack de 2 disques
533 mm – 21''	0066145	0066381	0066626	0066862	Pack de 2 disques
559 mm – 22''	0066152	0066398	0066633	0066879	Pack de 2 disques
584 mm – 23''	0066169	0066404	0066640	0066886	Pack de 2 disques
610 mm – 24''	0066176	0066411	0066657	0066893	Pack de 2 disques
685 mm – 27''	0066183	0066428	0066664	0066909	Pack de 2 disques
711 mm – 28''	0066190	0066435	0066671	0066916	Pack de 2 disques

II – DESCRIPTION

La gamme **Disque JANEX D. Industriel n°1-2-3-4** est une gamme de disques pour vos sols. Elle est utilisée pour le nettoyage jusqu'à la haute brillance de vos sols. Elle est dotée d'une concentration abrasive très concentrée et utilise l'un des systèmes les plus modernes dans le monde du nettoyage.

La gamme **Disque JANEX D. Industriel n°1-2-3-4** est utilisable à sec ou sur sol mouillé. Elle propose toutes les tailles de disques standards du marché français.

La gamme **Disque JANEX D. Industriel n°1-2-3-4** utilise des super cristaux abrasifs ultra solides. La taille du super cristal est sélectionnée scrupuleusement pour chaque type d'utilisation. Ceux-ci se trouvent sur la face colorée du disque collés avec une super glue. L'autre face est en contact avec la machine.

La gamme **Disque JANEX D. Industriel n°1-2-3-4** est utilisée pour nettoyer et rendre brillant vos sols **notamment pierreux**. Elle intervient **APRES** la gamme de **Disque JANEX D. Industriel n°11-12-13** qui est utilisé pour le décapage et la rénovation du sol.

III – LA METHODE UTILISEE : DU NETTOYAGE EN PROFONDEUR AU POLISHING HAUTE BRILLANCE

L'action du **Disque JANEX D. Industriel n°1-2-3-4** est mécanique. La méthode complète est très simple d'utilisation.

Elle consiste d'abord à enlever toute la saleté incrustée dans le sol (Nettoyage en profondeur). Il n'y a pas d'action chimique, aucun détergent n'est utilisé, seulement de l'eau. Le sol est nettoyé sans être pollué.

Au fur et à mesure de l'utilisation des autres disques, le sol devient de plus en plus lisse et brillant. La finition finale avec le disque VERT apporte un éclat High gloss du sol.

A – LE DISQUE DUR n°1

Repéré par une coloration rouge, le disque **DUR** est le premier disque à utiliser.

Il enlève la saleté et réduit les petites déformations du sol. L'adjonction d'eau est nécessaire dans cette première phase pour décupler l'action du disque. Le sol sali laisse place à un sol uni nettoyé mat.

5 à 7 passes au minimum sont nécessaires à basse vitesse.

Important : enlever l'eau entre deux passes.

A renouveler pendant 2 semaines selon l'encrassage du sol.

B – LE DISQUE MEDIUM n°2

Repéré par une coloration bleue,

le disque **MEDIUM** agit juste après le disque **DUR**.

Le disque **MEDIUM** permet d'obtenir une finition simple du sol avec une légère brillance.

5 à 7 passes au minimum sont nécessaires à basse vitesse en utilisant de l'eau.

A renouveler pendant 1 semaine.



C-LE DISQUE FIN n°3

Repéré par une coloration jaune,

le disque **FIN** commence son action après le disque **MEDIUM**.

Le disque **FIN** permet d'obtenir une finition soignée du sol.

Le lustrage apparaît après quelques passages avec une belle brillance.

5 à 7 passes au minimum sont nécessaires à basse vitesse.

Utiliser de l'eau

A renouveler pendant 1 semaine



D-LE DISQUE TRES FIN N°4

Repéré par une coloration verte,

le disque **TRES FIN** commence son action après le disque **FIN**

Le disque **TRES FIN** permet d'accéder à un grande brillance de votre sol très rapidement

L'effet miroir apparaît si toutes les étapes ont été respectées.

5 à 7 passes au minimum sont nécessaires à basse vitesse.

Utiliser peu d'eau

Il est possible également d'utiliser le disque **TRES FIN** avec une machine à très haute vitesse pour accentuer l'effet high gloss.

A renouveler pendant 1 semaine

IV – METHODE ENTRETIEN REGULIER

Après avoir atteint le niveau de finition voulu, seul

le disque **TRES FIN** n°4 est utilisé

de façon journalière avec de l'eau. Cela vous permettra

de garder de façon permanente votre sol en bon état.



V – LES SOLS

La gamme **Disque JANEX D. Industriel n°1-2-3-4** s'utilise sur les sols de la façon suivante :

	DUR (1)	MEDIUM (2)	FIN (3)	TRES FIN (4)
Marbre	X	X	X	X
Granit	X	X	X	
Pierre calcaire	X	X	X	X
Terrazzo	X	X	X	X
Céramique	X	X	X	X
Béton non poli	X	X		
Béton poli				X
Linoléum				X
Sol résine ancien	X	X		
Sol résine neuf				X
Plastique vinyle			X	X

VI – TYPE DE MACHINES

L'utilisation de machines basse vitesse est utilisée avec toute la gamme **Disque JANEX D. Industriel**.

Le plus important : avoir une machine ayant beaucoup de pression (au minimum 40 kg).



Il est possible aussi d'utiliser des machines à haute et très haute vitesse uniquement avec le disque **TRES FIN**



VII – AVANTAGES DU DISQUE JANEX D. INDUSTRIEL N°1-2-3-4

1. Utiliser uniquement de l'eau selon les cas ; pas de savon, pas de détergents ou autres produits chimiques.

GAIN : le **Disque JANEX D. Industriel n°1-2-3-4** permet d'avoir non seulement une action citoyenne mais aussi de faire des économies.

A SAVOIR : en cas d'utilisation de produits chimique, l'efficacité du **Disque JANEX D. Industriel n°1-2-3-4** est susceptible de diminuer et le disque peut être altéré.

2. Très simple d'utilisation. A partir du moment où la méthode est respectée et que vous utilisez une machine ayant suffisamment de pression, le résultat sera au rendez-vous.



3. Le **Disque JANEX D. Industriel** dure très longtemps. A titre d'exemple : avec une utilisation normale du disque sur un sol « peu abîmé », vous pourrez faire environ :

6.000 m2 avec le disque **DUR**

8.000 m2 avec le disque **MEDIUM**

12.000 m2 avec le disque **FIN**

16.000 m2 avec le disque **TRES FIN**

Ceci ne reste qu'une indication.

GAIN : vous verrez les économies obtenues par le faible nombre de disques utilisés.

4. Un résultat exceptionnel : le sol est extra lisse (pas de sol déformé). L'effet gloss obtenu est saisissant. Avec l'appareil brillancemètre, des clients ont pu avoir plus de 80% de brillance selon la nature de la pierre. Le sol n'est plus pollué par un encrassement chimique.