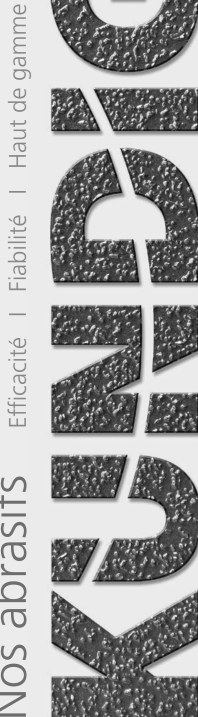
Nos abrasifs





#### CRISTAL

K40 - K100 grain ouvert K120 - K240 extra ouvert Corindon ou oxyde d'aluminium antistatique pour tout type de bois, MDF

Dimensions en stock:

1120 x 1900

1120 x 2000

1330 x 1900

1350 x 2000

Stockage réduit:

1115 x 2150

1350 x 2620

1370 x 1900

1370 x 2150

1370 x 2620

**Autres dimensions** 

sur demande



#### CRISTALAC

K220 - K1200 Silicium ou carbure de silicium grains serrés avec stéarate antistatique pour vernis à base d'eau ou solvant et surfaces brillantes

Dimensions en stock:

1120 x 2000

1350 x 2000

Stockage réduit:

1120 x 1900

1350 x 2620

1370 x 1900

1370 x 2150

1370 x 2620

**Autres dimensions** 

sur demande



#### CRISTALON

K60 - K180 Corindon grains ouverts avec stéarate antistatique pour bois gras, résineux

Non livrable du stock Dimensions sur demande



#### **AEKMNS/EKA 3000**

K240 - K400 Corindon grains serrés antistatique pour couches de fond, films plastiques, vernis anti-rayures

Non livrable du stock Dimensions sur demande



#### **AESMNS/EKA 3001**

K220 - K400 Silicium grains peu ouverts antistatique pour vernis, MDF ou médium, surfaces brillantes, bois durs

Non livrable du stock Dimensions sur demande



#### **EKA 1000**

K40 - K180 Corindon grains ouverts antistatique pour tout type de bois, MDF Non livrable du stock Dimensions sur demande









#### **Bande ponçage de chants**

CRISTAL K40 - K240 (Corindon) CRISTALAC K220 - K1200 (Silicium) antistatique

150 x 2620 mm 200 x 2000 mm 200 x 3000 mm Autres dimensions/toile sur demande

#### **Bande transversale**

CRISTAL K40 - K240 (Corindon) CRISTALAC K220 - K1200 (Silicium) Film de polyester K1200, K1500, K2000 antistatique

150 x 5650 mm Autres dimensions sur demande

#### **Longue bande**

CRISTAL K40 - K240 (Corindon) CRISTALAC K220 - K1200 (Silicium) antistatique

150 x 6800 mm Autres dimensions sur demande

#### **Petites bandes**

RKX K24 - K180 Corindon grains peu ouverts Toile

100 x 610 mm 75 x 533 mm 29 x 533 mm Autres dimensions sur demande



#### **Manchons abrasifs**

ø 25 mm, ø 30 mm, ø 40 mm, ø 45 mm K60 - K150 toilé avec joint en spirale Carton de 10 pièces



## Supports en caoutchouc

ø 25 mm, ø 30 mm, ø 40 mm, ø 45 mm pour manchons abrasifs



## Revêtement en graphite

Graphite de contact doux et dur disponible en plusieurs dimensions

Le spray de colle pour l'application du graphite est vendu séparément.



#### **Bâton nettoyeur**

pour nettoyer toute bande abrasive 220 x 40 x 30 mm en caoutchouc









#### **RKEO-V**

Feuilles abrasives sur rouleau 70 x 125 mm / 115 x 115 mm (prédécoupées) K60 - K180 Boîte de 25 m (200 pièces environ) Corindon grains ouverts Revêtement velcro

#### **PERL-V**

Feuilles abrasives sur rouleau 70 x 125 mm / 115 x 115 mm (prédécoupées) K150 - K600 Boîte de 25 m (200 pièces environ) Couche de stéarate Revêtement velcro

#### **SUPERFIX**

Feuilles abrasives sur rouleau 60 x 120 mm (prédécoupées) K80 - K180 Box de 25 m (200 pièces environ) Corindon grains serrés Revêtement velcro

#### **Film CARBON**

Feuilles abrasives sur rouleau 70 x 125 mm / 115 x 115 mm (prédécoupées) K180 - K400 Boîte de 25 m (200 pièces environ) Corindon grains ouverts sur film de polyester Revêtement velcro pour ponçage sous arrosage et à sec



## Cale à poncer

En liège avec une surface en velcro 60 x 120 mm ou 70 x 125 mm robuste, légère et facile à utiliser



#### **Revêtement avec mousse**

Mousse avec velcro pour cale à poncer 60 x 120 mm ou 70 x 125 mm autres dimensions sur demande



## Cale à poncer sur 2 faces

Mousse avec velcro Deux côtés: mi-dur / extra-doux 70 x 125 mm robuste, légère et facile à utiliser









# **Ponceuse avec système de serrage ATA21CH**

pour feuilles 115 x 115 mm 15000 t/min Puissance: 170 W

Oscillation: 1.4 mm Poids: 1100 g

Plateau disponible séparément

## **Ponceuse excentrique Dynabrade**

pour disques de ø 150 mm 12000 t/min

Puissance: 186 W

Oscillation: 2mm / 5mm

Poids: 900 g

Plateau avec ou sans trous disponible séparément

## **Ponceuse excentrique DEROS**

Electrique / type 5650 CV pour disques de ø 150 mm 10000 t/min

Puissance: 350 W Oscillation: 5 mm Poids: 1000 g Coffret inclus

## **Disques velcro / Toile à boucles**

avec différents trous ou sans trous ø 150 mm autres dimensions sur demande



#### **Feuilles abrasives**

pour ponceuse ATA21CH
Feuilles abrasives 115 x 115 sur rouleau
K60 - K400
Boîte de 25 m (environ 200 feuilles
prédécoupées)
Revêtement velcro



## **Disques RKEO-V**

ø 115 mm, ø 125 mm, ø 150 mm, ø 180 mm autres dimensions sur demande K40 - K180 Corindon grains ouverts Boîte de 100 pièces Revêtement velcro Trous différents ou sans trous



## **Disques PERL-V**

ø 125 mm, ø 150 mm K150 - K600 Stéarate Boîte de 100 pièces Revêtement velcro Trous différents ou sans trous



## **Disques film CARBON**

ø 125 mm, ø 150 mm K80 - K1500 Corindon grains ouverts sur film polyester Boîte de 100 pièces Revêtement velcro Trous différents ou sans trous pour ponçage sous arrosage et à sec



## **Feuilles polygones RKEO-V**

Disponible en diverses grandeurs K40 - K180 Corindon grains ouverts Boîte de 100 pièces Revêtement velcro Trous différents ou sans trous



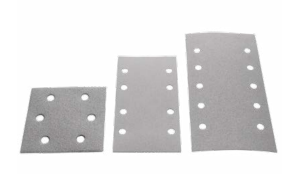
#### **Feuilles abrasives RKEO-V**

Disponible en diverses grandeurs K40 - K180 Corindon grains ouverts Boîte de 100 pièces Revêtement velcro Trous différents ou sans trous



#### **Feuilles abrasives PERL-V**

Disponible en diverses grandeurs K150 - K600 Stéarate Boîte de 100 pièces Revêtement velcro Trous différents ou sans trous



#### **Feuilles abrasives film CARBON**

Disponible en diverses grandeurs K150 - K600 Corindon grains ouverts sur film polyester Boîte de 100 pièces Revêtement velcro Trous différents ou sans trous pour ponçage sous arrosage et à sec



### **Eponge SANDIT**

69 x 98 mm Grains: très gros à ultra fin Revêtement sur 4 faces Matériel en mousse PUR Revêtue de Corindon Boîte de 250 / 100 / 50 pièces



## **Eponge MATTE marron**

97 x 123 mm Grains: très gros à ultra fin Revêtement sur 2 faces Matériel en mousse PUR Revêtue de Corindon Boîte de 250 / 100 / 50 pièces



## **Eponge MATTE grise**

97 x 123 mm Grains: moyens Revêtement sur 2 faces Matériel en mousse PUR Revêtue de Silicium Boîte de 250 / 100 / 50 pièces



## Feuille en mousse SBS (Boîte)

113 x 140 mm K150 - K400 Dos en mousse Revêtue de Silicium Boîte de 25m (feuilles prédécoupées) 170 pièces environ



#### **Porte-rouleaux**

pour rouleaux max. 4 x 120 mm L x I x H 507 x 285 x 310 mm en acier inclus dispositif de découpe



#### **Rouleau CARAT**

Largeur 115 mm our 120 mm autres largeurs sur demande K60 - K180 / K220 - K240 (RKJ rouge) Corindon grains serrés Rouleau de 50 m Toile



#### **Rouleau EKAFLEX**

Largeur 115 mm K60 - K180 + K240 Corindon grains serrés Rouleau de 50 m Toile



## Rouleau RKJFO / RKJFON (vernis)

largeur 115 mm K60 - K180 / K180 - K400 Corindon grains serrés Rouleau de 50 m Toile



#### Rouleau RKEO

Largeur 115 mm K40 - K220 Corindon grains ouverts Rouleau de 50 m Papier



### **Rouleau EKABLUE**

Largeur 115 mm K60 - K320 Corindon grains ouverts Rouleau de 50 m Papier



## **Rouleau EKASILVER / RSBN**

Largeur 93 mm et 115 mm K150 - K400 Silicium grains serrés Rouleau de 50 m Papier



#### **Feuilles abrasives diverses**

230 x 280 mm
K60 - K400 ou 600 support papier
diverses qualités
pour ponçage et égrenage
Boîte de 100 piéces
K600 - K1500 support enduit
pour ponçage sous arrosage et à sec
disponible à l'unité

KÜNDIG Abrasifs SA CH-8620 Wetzikon

Tel: +41 (0) 43 477 30 00 info@kuendig.ch



#### **Bande RKX**

200 x 750 mm K24 - K180 Corindon grains peu ouverts Boîte de 10 pièces Toile



#### **Bande CERS**

200 x 1000 mm K24 - K180 Silicium grains serrés Boîte de 10 pièces Papier



## **Disques Floorpad**

ø 150 mm, ø 406 mm, ø 432 mm disponible en diverses épaisseurs vert (moyen), beige (doux), blanc (pour polir) fin (8 mm) / épais (25 mm) fin (boîte de 10 pièces) épais (boîte de 5 piéces)



## **Disques Floorpad**

ø 406 mm, ø 432 mm Effet: grossier noir (pour décaper) épais (25 mm) gros (boîte de 5 pièces)



## **Disque double-face CERS**

ø 370 mm, ø 407 mm, ø 430 mm pour diverses utilisations K24 - K150 Silicium Boîte de 10 pièces Papier Disques disponibles aussi à une seule face

## **Disque CERS**



ø 150 x 8 mm, ø 178 x 8 mm K24 - K150 Silicium Boîte de 100 pièces Papier



ø 406 mm, ø 432 mm K60 - K150 Silicium Boîte de 10 pièces



## **Plateau gravillon Widia**

ø 150 x 8 mm, ø 178 x 8 mm, ø 406 x 22 mm, ø 430 x 22 mm K12 cuivré



#### **Disque Abranet**

Treillis ø 150 mm K80 - K600 Boîte de 50 pièces



## **Disque Abranet Heavy Duty**

Treillis ø 150 mm avec 15 trous disponible en divers grains Boîte de 25 pièces



## **Disque Abralon**

Mousse ø 150 mm disponible en divers grains Boîte de 20 pièces



#### **Feuille Abranet**

Treillis disponible en divers grains et en plusieurs dimensions Boîte de 50 pièces disponible aussi en rouleau

D'autres produits Mirka comme Gold-Flex, disques Superpad (jaune et gris) ou Ultimax sont aussi à disposition.



### Scotch brite à polir

Largeur 100 mm Rouleau de 10 m, blanc Fibre polyamide



## **Scotch brite (Corindon)**

Largeur 100 mm disponible en A-Medium, A-Fine, A-Very-Fine Rouleau de 10 m, rouge Fibre polyamide



#### **Scotch brite (Silicium)**

Lageur 100 mm disponible en S-Fine, S-Very-Fine S-Super-Fine, S-Ultra-Fine Rouleau de 10 m, gris Fibre polyamide

## Les produits abrasifs de KÜNDIG excellent par ces avantages



Grâce au joint confectionné avec précision, les bandes abrasives sont impeccables et réversibles.



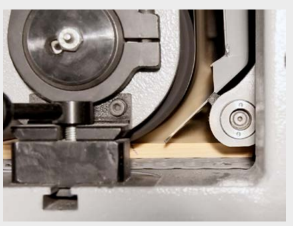
Le savoir-faire dans la technique du ponçage résulte d'une longue et grande expérience dans la production de ponceuses larges bandes et de chants.



Les dimensions de bandes, même très spéciales, sont produites avec grand soin et rapidité.



Un grand choix de qualités, de dimensions, de grains s'offrent pour chaque utilisation afin de garantir la meilleure finition.



L'extrême résistance des bandes est acquise grâce au support solide et aux produits de grande qualité.



Notre production étant flexible, nous pouvons réagir très vite à toute demande urgente.



## Assurez-vous de la meilleure qualité de ponçage par une manutention correcte et un stockage optimal:

- Suspendez à des supports adaptés les larges bandes non utilisées afin de protéger leurs surfaces et leurs bords.
- Vous pouvez aussi entreposer les bandes abrasives KÜNDIG dans leur emballage d'origine à l'horizontale.
- Assurez-vous que vos produits abrasifs soient stockés dans un endroit au taux d'humidité compris entre 45 et 60%.
- ✓ Evitez les endroits exposés directement à la lumière du soleil ou à une source de chaleur (par ex. un chauffage) pour l'entreposage des bandes abrasives.
- Lors du changement des bandes ou au stockage, évitez les plis en les manipulant avec précaution.
- Pour une qualité de ponçage optimale, nous vous recommandons d'utiliser les produits abrasifs KÜNDIG dans les 2 à 3 ans.

