

# EKABRITE™ SCHLEIFVLIES

PROGRAMM\*

\*Für weitere Infos über Verfügbarkeit, Verpackungseinheiten, Mindestbestellmengen und Preise, der in diesem Katalog enthaltenen Produkte, kontaktieren Sie uns gerne direkt.

## EKAMANT

when  
perfection  
matters.



# EKAMANT

## Ein globales Unternehmen mit Wurzeln in Schweden

EKAMANT wurde 1928 durch Ernst Andersson im Süden Schwedens gegründet. Mit mehr als 90 Jahren Erfahrung können wir auf eine bewegte Geschichte mit großen Entwicklungserfolgen zurückblicken. Hochautomatisierte, computergesteuerte und nach ISO9001 zertifizierte Anlagen ermöglichen uns, unsere Produkte auf gleichbleibend höchstem Niveau zu produzieren. Diese technische Ausstattung sowie unsere, über viele Jahre entstandene, Erfahrung und das Know How unserer Mitarbeiter schafften die Grundlage, uns als weltweit führenden Hersteller für flexible Schleifmittel zu etablieren. Heute ist

EKAMANT als Global Player hervorragend aufgestellt. EKAMANT Schleifmittel werden in über 50 Ländern rund um den Globus verkauft. Das Unternehmen beschäftigt mit seinen acht Tochterfirmen in Europa, Asien und Afrika weltweit 530 Mitarbeiter. „Wer immer tut, was er schon kann, bleibt immer das, was er schon ist“ lautet unsere Devise und so forschen, verbessern und testen wir kontinuierlich, oft in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden, an der Optimierung unserer Materialien. Unser Ziel: innovativ und effizient die optimale Lösung für Ihr perfektes Schleifergebnis zu finden.





# EKABRITE

## Faservliesprodukte

EKABRITE Faservliesprodukte sind für alle Schleif- und Reinigungsarbeiten auf Holz, Metallen, Verbundwerkstoffen, Lacken und Beschichtungen sowie auf einer Vielzahl von anderen Werkstoffen bestens geeignet. Unser hochflexibles Schleifvlies basiert auf Nylonfasern mit optimal auf einander abgestimmten Komponenten. EKABRITE Schleifvlies passt sich jeder Kontur an und erzielt ein homogenes Schliffbild.

### Vorteile

- Sehr flexibles Material, passt sich an die Oberfläche an
- Verfügbar in jeder Körnung und Form
- Klettscheiben sind mit unserem KLETTFIX® System ausgestattet
- Trocken oder nass, mit Ölen oder milden Reinigungsmitteln einsetzbar
- Gleichmäßige Kornverteilung garantiert eine homogene und reproduzierbare Oberfläche
- Minimale Erwärmung der Werkstücke - kein Verfärben
- Wachse und Öle werden lange gehalten und langsam an die Oberfläche abgegeben
- Keine Beschädigung der Oberfläche
- Geringes Zusetzen
- Durch die hohe Druckverteilung wird ein Durchschleifen dünner Beschichtungen und geringer Schichtdicken verhindert

### Verfügbare Formen



Rollenware



Bögen und Streifen  
mit und ohne KLETTFIX®



Scheiben mit und ohne  
KLETTFIX®

### Anwendung

- Metall
- Automobil
- Holz
- Verbundwerkstoffe
- Kunststoff

# EKABRITE VLIESPDUKTE IN ROLLEN

## EKABRITE ROT



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in roter Farbe, ist bestens für grobe bis mittlere Arbeiten geeignet. Das scharfe Korund-Korn entfernt Überstände, Schmutz und Rost und eignet sich hervorragend für leichte Entgratarbeiten.

### ANWENDUNGEN

Entrosten und Reinigen  
Leichtes Entgraten  
Aufrauen  
Entfernen von Farben, Lacken und Spachtelmassen  
Entfernen von Holzfasern vor dem Lackauftrag

### VERFÜGBARKEIT

110mm x 10m in A-Coarse 80-100, A-Medium 120-150, A-Very fine 280-320

## EKABRITE GRAU



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in grauer Farbe, ist für feine bis sehr feine Arbeiten geeignet. Das sehr scharfe Siliziumkarbid-Korn ist für den Zwischenschliff oder dem Endschliff vor dem Polieren oder Beschichten geeignet.

### ANWENDUNGEN

Beseitigen von kleinen Riefen und leichten Kratzern  
Lackzwischen Schliff  
Schleifen vor dem Polieren  
Holzfasern entfernen  
Blaubrand entfernen

### VERFÜGBARKEIT

110mm x 10m in S-Medium 100-120, S-Fine 180-240, S-Very fine 280-320, S-Super fine 400-600, S-Ultra fine 600-800

# EKABRITE VLIESPRODUKTE IN ROLLEN

## EKABRITE GRÜN



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in grüner Farbe, ist unser Allrounder und besonders für Reinigungsarbeiten und zum Mattieren geeignet.

### ANWENDUNGEN

Entrosten  
Reinigen  
Mattieren  
Aufrauen  
Lackzwichenschliff

### VERFÜGBARKEIT

110mm x 10m in A-Fine 180-240

## EKABRITE WEIß



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in weißer Farbe ist für das Einarbeiten von Ölen und Wachsen, sowie für leichte Reinigungsarbeiten geeignet. Weißes Vliesmaterial hat keine Körnung und hinterlässt keine Kratzer.

### ANWENDUNGEN

Öl und Wachs in die Holzoberfläche einarbeiten  
Reinigen von Kunststoff  
Polierarbeiten  
Glas reinigen

### VERFÜGBARKEIT

110mm x 10m  
Ohne Korn

# EKABRITE VLIESPRODUKTE IN BÖGEN

## EKABRITE ROT



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in roter Farbe, ist bestens für grobe bis mittlere Arbeiten geeignet. Das scharfe Korund-Korn entfernt Überstände, Schmutz und Rost und eignet sich hervorragend für leichte Entgratarbeiten.

### ANWENDUNGEN

Entrosten und Reinigen  
Leichtes Entgraten  
Aufrauen  
Entfernen von Farben, Lacken und Spachtelmassen  
Entfernen von Holzfasern vor dem Lackauftrag

### VERFÜGBARKEIT

150 x 230mm in A-Coarse 80-100, A-Medium 120-150, A-Very fine 280-320

## EKABRITE GRAU



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in grauer Farbe, ist für feine bis sehr feine Arbeiten geeignet. Das sehr scharfe Siliziumkarbid-Korn ist für den Zwischenschliff oder dem Endschliff vor dem Polieren oder Beschichten geeignet.

### ANWENDUNGEN

Beseitigen von kleinen Riefen und leichten Kratzern  
Lackzwischen Schliff  
Schleifen vor dem Polieren  
Holzfasern entfernen  
Blaubrand entfernen

### VERFÜGBARKEIT

150 x 230mm in S-Medium 100-120, S-Fine 180-240, S-Very fine 280-320, S-Super fine 400-600, S-Ultra fine 600-800

# EKABRITE VLIESPDUKTE IN BÖGEN

## EKABRITE GRÜN



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in grüner Farbe, ist unser Allrounder und besonders für Reinigungsarbeiten und zum Mattieren geeignet.

### ANWENDUNGEN

Entrosten  
Reinigen  
Mattieren  
Aufrauen  
Lackzwischenchliff

### VERFÜGBARKEIT

150 x 230mm in A-Fine 180-240

## EKABRITE WEIß



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in weißer Farbe ist für das Einarbeiten von Ölen und Wachsen, sowie für leichte Reinigungsarbeiten geeignet. Weißes Vliesmaterial hat keine Körnung und hinterlässt keine Kratzer..

### ANWENDUNGEN

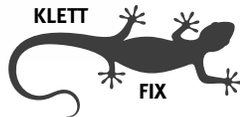
Öl und Wachs in die Holzoberfläche einarbeiten  
Reinigen von Kunststoff  
Polierarbeiten  
Glas reinigen

### VERFÜGBARKEIT

150 x 230mm  
Ohne Korn

# EKABRITE VLIESPDUKTE IN SCHEIBEN

## EKABRITE ROT



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in roter Farbe, ist bestens für grobe bis mittlere Arbeiten geeignet. Das scharfe Korund-Korn entfernt Überstände, Schmutz und Rost und eignet sich hervorragend für leichte Entgratarbeiten. Auf Wunsch mit und ohne Klettbelag lieferbar.

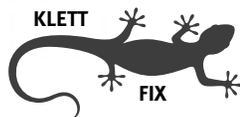
### ANWENDUNGEN

- Entrosten und Reinigen
- Leichtes Entgraten
- Aufräumen
- Entfernen von Farben, Lacken und Spachtelmassen
- Entfernen von Holzfasern vor dem Lackauftrag

### VERFÜGBARKEIT

150mm und 125mm in A-Coarse 80-100, A-Medium 120-150, A-Very fine 280-320

## EKABRITE GRAU



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in grauer Farbe, ist für feine bis sehr feine Arbeiten geeignet. Das sehr scharfe Siliziumkarbid-Korn ist für den Zwischenschliff oder dem Endschliff vor dem Polieren oder Beschichten geeignet. Auf Wunsch mit und ohne Klettbelag lieferbar.

### ANWENDUNGEN

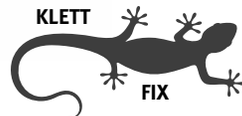
- Beseitigen von kleinen Riefen und leichten Kratzern
- Lackzwischen Schliff
- Schleifen vor dem Polieren
- Holzfasern entfernen
- Blaubrand entfernen

### VERFÜGBARKEIT

150mm und 125mm in S-Medium 100-120, S-Fine 180-240, S-Very fine 280-320, S-Super fine 400-600, S-Ultra fine 600-800

# EKABRITE VLIESPDUKTE IN SCHEIBEN

## EKABRITE GRÜN



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in grüner Farbe, ist unser Allrounder und besonders für Reinigungsarbeiten und zum Mattieren geeignet. Auf Wunsch mit und ohne Klettbelag lieferbar.

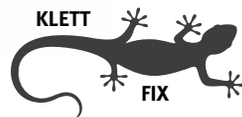
### ANWENDUNGEN

Entrosten  
Reinigen  
Mattieren  
Aufrauen  
Lackzwischenschliff

### VERFÜGBARKEIT

150mm und 125mm in A-Fine 180-240

## EKABRITE WEIß



### BESCHREIBUNG

Unser Vliesmaterial in weißer Farbe ist für das Einarbeiten von Ölen und Wachsen, sowie für leichte Reinigungsarbeiten geeignet. Weißes Vliesmaterial hat keine Körnung und hinterlässt keine Kratzer. Auf Wunsch mit und ohne Klettbelag lieferbar.

### ANWENDUNGEN

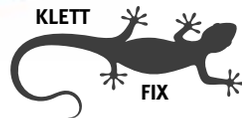
Öl und Wachs in die Holzoberfläche einarbeiten  
Reinigen von Kunststoff  
Polierarbeiten

### VERFÜGBARKEIT

150mm und 125mm  
Ohne Korn

# EKABRITE VLIESPRODUKTE IN SCHEIBEN

## EKABRITE BEIGE



### BESCHREIBUNG

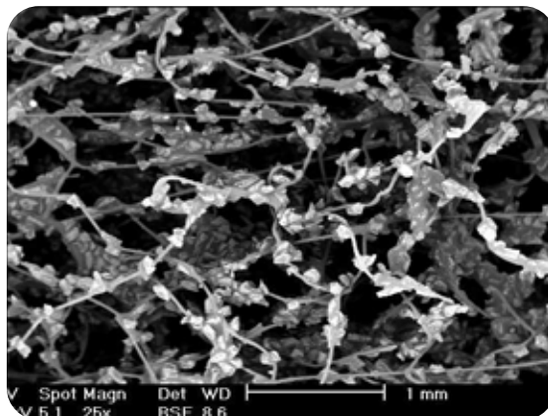
Unser Vliesmaterial in beiger Farbe, ist bestens für für das Ölen und Wachsen von Holz geeignet. Auf Wunsch mit und ohne Klettbelag lieferbar.

### ANWENDUNGEN

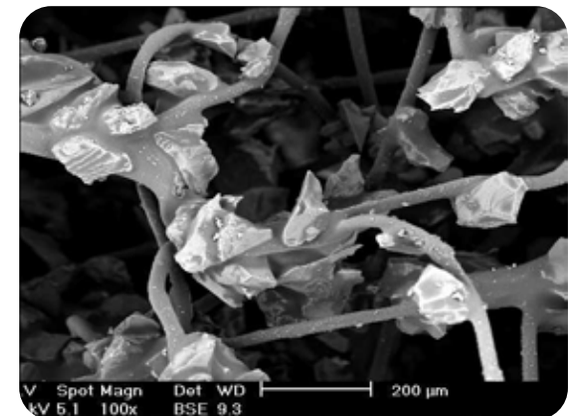
Ölen und Wachsen  
Entfernen von Holzfasern vor dem Lackauftrag

### VERFÜGBARKEIT

150mm und 125mm in A-Very fine 280-320



Schleifvliesfasern mit Schleifkorn



Schleifvliesfasern mit Korund-Korn

# TECHNISCHE INFOS

## Aluminiumoxide oder Siliziumcarbid

Vorteil Aluminiumoxyd	Vorteil Siliziumcarbid
Eine matte Oberflächen wird erzielt	Eine glänzenden Oberfläche soll erzielt werden
Perfekt für fasrige und porige Werkstoffe	Perfekt für homogene Werkstoffe
Aggressiverer Schliff	Feinerer Schliff
Für grobe Arbeiten	Kein Durchschleifen bei dünnen Beschichtungen
Für funktionelle Oberflächen	Für dekorative Oberflächen

## Kornvergleich zu Schleifmittel auf Unterlage

EKABRITE Aluminiumoxyd	A-Coarse		A-Medium			A-Very fine				Auf Anfrage lieferbar			
	180	220	240	280	320	A-Fine grün	400	500	A-Very fine beige				
Schleifkorn bei Schleifmittel auf Unterlage	180	220	240	280	320	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000
EKABRITE Siliziumcarbid	Auf Anfrage lieferbar			S-Medium			S-Fine		S-Very fine		S-Ultra fine		

Die hier gezeigten Körnungsvergleiche, geben die Erfahrung unserer Anwendungstechniker und Kunden wieder und können je nach Anwendung variieren.

# EKAMANT

# “WIR MACHEN DEN UNTERSCHIED”

## KONTAKT

EKAMANT DEUTSCHLAND GMBH

ZUR SALZLEITE 2  
91586 Lichtenau

T: (+49) 9827-24 09 3 - 0

F: (+49) 9827-24 09 3 - 22

E: [sales@ekamant.de](mailto:sales@ekamant.de)

WEB: [www.ekamant.de](http://www.ekamant.de)