

Weltrevolution
mit Garantie
World Revolution
with guarantee



ADC

Anilox Rolls Deep Cleaner
Rasterwalzen Tiefenreiniger



RGF-ADC ist ein Rasterwalzenreiniger für UV und Dispersions Lacke, auch für Öl und Lösemittelfarben geeignet. Zu verwenden auf Keramischen und Metalloberflächen.

RGF-ADC is a Anilox Roller Cleaner for UV and dispersion coatings, also suitable for oil and solvent based inks. To use on ceramic and metal surfaces.

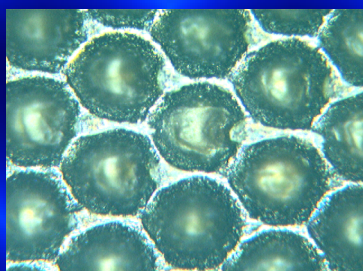


Bild Rasterwalze vor der Reinigung
Picture anilox roller before cleaning

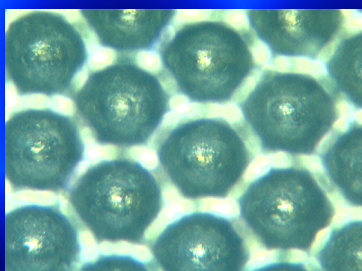


Bild Rasterwalze nach der Reinigung
Picture anilox roller after cleaning



400 ml Dose
400 ml Can

Anleitung: RGF-ADC DE

Anwendung:

Reiniger für UV und Dispersions Lacke,
auch für Öl und Lösemittelfarben geeignet.
Zu verwenden auf Keramischen und
Metalloberflächen.

Dose vor Gebrauch schütteln, verschmutzte
Stellen einsprühen, ca 5 Minuten einwirken
lassen, dann mit einem Lappen in eine
Richtung z.b. von links nach rechts abwischen.
Sollte die Rasterwalze noch nicht sauber sein,
sieht man weiße Schlieren an der Oberfläche.
Dann den Vorgang wiederholen.
Nach der Reinigung kann die Walze mit Wasser
nachgereinigt werden.

Zu vermeiden ist die Anwendung auf Gummi,
Kunststoff, Aluminium und Messing.

Vorsichtsmaßnahmen:

Es enthält Erdöldestillate, Isobutan und Propan.

Achtung:

Dose (Druckbehälter) vor Sonnenlicht schützen.

Nicht Temperaturen über 50°C aussetzen.

Nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen,
auch nicht nach Gebrauch.

Sprühen Sie nicht auf eine offene Flamme.

Auf glühenden Gegenstand nicht mehr verwenden.

Darf nicht in Hände von Kindern gelangen.



Sollten Sie Fragen haben, kontaktieren Sie uns.
Wir helfen Ihnen gerne weiter. Ihr RGF Team

Please contact us if you have any questions.
We will be pleased to help you. Your RGF Team

Instructions: RGF-ADC EN

Purpose:

the ADC spray is an easy to use and effective
cleaner to remove UV-and dispersion residues
from Anilox and ceramic rollers as well as from
most metal surfaces.

Application:

shake first the can and spray than the product
onto the surface, wait approximatley 5 minutes,
(this will give the solvent the time to dissolve the
hardened coatings in the scales), after 5 minutes,
please wipe off the residues with a cloth,
perferable in one direction (for example, from
left to right).

In case white stripes still appears on the surface,
please repeat the whole cleaning procedure
once again.

At last, we recommend to wash the whole surface
with normal water before starting to print.

Avoid any contact of the ADC solvent with rubber,
plastics, aluminium and brass.

Important precautions:

ADC solvent contains petroleum distillates,
isobutane and propane.

Warning !!

The ADC can is a pressurized container.

Protect and don't place the can in direct or in-direct
sunlight.

Do not expose to direct and in-direct heat
exceeding 50°C.

Do not pierce or burn the can, even after use.

Do not spray on open flame or fire.

Do not use on heated (incandescent) surfaces and
materials.

Keep out of reach of children.