



Drystick Extra und Serigum Siebdruckfähige Kleber

Drystick Extra:

Drystick Extra ist ein leicht verdruckbarer, wasserbasierender, selbstklebender Kleber.

Sticker/ Labels:

Mit Drystick Extra können die gedruckten Materialien auf den meisten Bedruckstoffoberflächen repositioniert werden.

Bei Verwendung dieses Produktes sollten die folgenden Punkte berücksichtigt werden:

- Die zu beklebende Oberfläche sollte sauber und staub- und fettfrei sein.
- Der auf der Rückseite der Sticker angebrachte Kleber sollte vor Staub und Fingerabdrücken geschützt werden.
- Starre Kunststoffe sollten flach gelagert werden, da ein starkes Aufrollen die Haftung beeinträchtigt.

Drystick Extra ist auf den meisten bedruckten und unbedruckten Kunststoffen und Metallfolien und auf den meisten festen, nicht-porösen Papier- und Kartonsorten extrem haftfähig. Das Produkt zeigt sich beständig gegenüber Lösemittelresten und gegenüber Verfärbungen.

Standardverpackungsgrößen

Drystick Extra kann in den folgenden Verpackungsgrößen bezogen werden:

- AH388 5 Liter
- AH388 1 Liter.

Lagerung

Vor Frost schützen. Kühl gelagert, hat Drystick Extra vom Datum der Herstellung aus gesehen eine Lagerfähigkeit von zirka 12 Monaten.

Sicherheits- und Gesundheitsinformation

Drystick Extra:

- Ist frei von gesundheitsschädigenden, karzinogenen, mutagenen oder reprotoxischen Chemikalien gemäß der Direktive 67/548/EC.
- Hat keinen Flammpunkt und unterliegt daher nicht den Sicherheitsvorschriften bezüglich leicht entzündlicher Flüssigkeiten.
- Ist frei von Blei und anderen Schwermetallen und entspricht daher den Vorschriften EN71-3:1995, Sicherheitsnorm für Kinderspielzeug.
- Sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen oder in warmen Räumen gelagert werden.

Auf Anfrage erhalten Sie die entsprechenden Sericol Sicherheits-Normenblätter, die umfassende Informationen im Hinblick auf die Sicherheit und den Umgang mit Drystick siebdruckfähigen, selbstklebenden Haftklebern enthalten.

Information zur Umweltverträglichkeit der Produkte:

Drystick Extra:

- Enthält keine der im Montrealer Abkommen aufgeführten, ozonverringenden Substanzen.
- Ist frei von aromatischen Kohlenwasserstoffen, von denen bekannt ist, dass sie umweltschädlich sind.
- Ist wasserbasierend und daher wesentlich weniger umweltbelastend als lösungsmittelbasierende Produkte.

Haupteigenschaften

Trocknung

Jet- Trocknung: 70°C, 30-60 Sekunden.

Lufttrocknung: eine Stunde.

Nach der Lufttrocknung sollten die Drucke mindestens 2-3 Stunden liegengelassen werden, bevor das Silikonträgerpapier angebracht wird.

Verdünnung und Reinigung

Druckfertiges Produkt.

Sollte das Produkt häufig repositioniert werden, muss zu 10 % mit Wasser verdünnt werden.

Reinigung mit Wasser. Falls Drystick Extra eingetrocknet ist, mit Seriwash Universal Siebreiniger abwaschen.

Siebgewebe:

Nrn. 49-62, Monofilgewebe.

Feinere Gewebe sollten vermieden werden, da ansonsten der aufgetragene Kleber möglicherweise nicht ausreicht.

Größere Gewebe können zu einem übermäßigen Kleberauftrag führen; dies kann zu einem Auslaufen des Klebers beim nachfolgenden Schneiden des Druckproduktes führen.

Schablonenarten

In Wasser lösbare Schablonen sind nicht geeignet.

Empfohlen: Sericol Dirasol 916.

Ergiebigkeit und Fadenzahl:

18-25m²/Liter, 49

Anwendungsmöglichkeiten

Selbstklebende PoPs, Label, Namensschilder, Trockentransfers und Sticker.

Leistungseigenschaften

Ausgezeichnete Druckqualität, ohne „Spinnennetzeffekt“ bzw. Rissbildung. Starke Haftkraft trotz der guten Ablösbarkeit. Gute Außenhaltbarkeit, so gut wie geruchsfrei.

Andere Anwendungsmöglichkeiten

Drystick Extra kann auch verwendet werden, um Textilien, Kunststoffe und feste Papiere beim Siebdruck auf einem nicht mit Vakuumvorrichtung ausgestatteten Druckbett in Position zu halten. Wenn das Produkt ordnungsgemäß mit Wasser verdünnt wird, kann der Kleber auch mit Rollbürsten, mit Bürsten oder im Sprühverfahren aufgetragen werden.

WICHTIGER HINWEIS:

Vor Gebrauch gut umrühren. Beim Überdruck mit Druckfarben muss darauf geachtet werden, dass die Farben trocken sind, insbesondere dann, wenn mehrere Farben übereinander gedruckt werden, denn eventuell noch vorhandene Lösungsmittelbestandteile könnten die Leistungen des Haftmittelsystems beeinträchtigen.

Serigum

Serigum ist ein leicht verdruckbarer Kleber zur Erstellung von wasserlöslichen Haftdrucken.

Standardverpackungsgrößen

Der wieder anlösbare Kleber Serigum kann in den folgenden Verpackungsgrößen bezogen werden:

AH390 5 Liter
AH390 1 Liter.

Sicherheits- und Gesundheitsinformation

Serigum:

- Ist frei von gesundheitsschädigenden, karzinogenen, mutagenen oder reprotoxischen Chemikalien gemäß der Direktive 67/548/EC.
- Hat keinen Flammpunkt und unterliegt daher nicht den Sicherheitsvorschriften bezüglich leicht entzündlicher Flüssigkeiten.
- Ist frei von Blei und anderen Schwermetallen und entspricht daher den Vorschriften EN71-3:1995, Sicherheitsnorm für Kinderspielzeug.
- Sollte nicht in der Nähe von Wärmequellen oder in warmen Räumen gelagert werden.

Information zur Umweltverträglichkeit der Produkte:

Serigum:

- Enthält keine der im Montrealer Abkommen aufgeführten, ozonverringenden Substanzen.
- Ist frei von aromatischen Kohlenwasserstoffen, von denen bekannt ist, dass sie umweltschädlich sind.
- Ist wasserbasierend und daher wesentlich weniger umweltbelastend als lösungsmittelbasierende Produkte.

Haupteigenschaften

Finish

Blasser, durchsichtiger Film, der bei Einsatz eines feuchten Lappens rasch wieder weich wird.

Trocknung

Jet- Trocknung: 70°C, 10-50 Sekunden.
Lufttrocknung: 30 Minuten

Verdünnung und Reinigung

Druckfertiges Produkt.
Kann mit bis zu 10 % Wasser verdünnt werden.
Reinigung mit Wasser.

Siebgewebe:

Nrn. 34-62, Monofilgewebe.

Schablonenarten

In Wasser auflösbare Schablonen sind nicht geeignet. Empfohlen: Sericol Dirasol 916.

Ergiebigkeit und Fadenzahl:

30-40m²/Liter, 43

Anwendungsmöglichkeiten

Gummiertes Papier, zweilagige Transfers.

WICHTIGER HINWEIS: Vor Gebrauch immer gut umrühren.

Die in diesem Produktblatt gegebenen Informationen und Empfehlungen sowie technische Anweisungen durch Firmenangehörige in schriftlicher oder mündlicher Form, basieren auf neuesten Erkenntnissen und werden nach bestem Wissen erteilt. Sie stellen jedoch keine Garantie dar, da nicht jede Anwendungsmöglichkeit bekannt oder voraussehbar ist und Produktionsmethoden, Bedruckstoffe und andere Komponenten variieren können. Aus gleichen Gründen werden unsere Produkte, ohne Gewährleistungsanspruch unter dem Vorbehalt verkauft, daß der Kunde durch Eigenversuche die Eignung unserer Produkte für seinen speziellen Anwendungsbereich ermittelt. Unsere Politik der ständigen Produktverbesserung führt möglicherweise dazu, daß einige in diesem Produktblatt erteilten Informationen überholt sind und unsere Kunden werden gebeten sicherzustellen, daß Sie neuesten Empfehlungen folgen.

SERICOL
More than ink...Solutions.

 **FUJIFILM**

Deutschland
FUJIFILM SERICOL DEUTSCHLAND GMBH
Weusterstrae 9 46240 Bottrop
Tel: 020 41 47 57-0
Fax: 020 41 47 57-101

Service Center Nord
Bottrop: 020 41 47 57-0

Service Center Süd
Bietigheim-Bissingen: 071 42 77 79-0

www.fujifilmsericol.com

Österreich
FUJIFILM SERICOL AUSTRIA GMBH
Oberlaaerstraße 232 A-1100 Wien
Tel: 01 680 04 0 Fax: 01 680 04 18

Schweiz
FUJIFILM SERICOL SWITZERLAND GMBH
Baselstraße 55 CH-6252 Dagmersellen
Tel: 062 748 20 30 Fax: 062 748 20 35

Export Sales Pysons Road Broadstairs Kent CT10 2LE England
Tel: +44 (0)1843 866668 Fax: +44 (0)1843 872122

PRINTED IN ENGLAND 2217 R6