

C.A.R.FIT



REBEL FLAIR



CF Paint Remover Spray, 400 ml



C.A.R. Fit Paint Renover is a sprayable paint stripper without CKW, NMP and aromatics for removing old paint and varnish layers based on oil, nitrocellulose, dispersion or synthetic resin from all common substrates like stone, wood or metal. Furthermore, C.A.R. Fit Abbeizerspray can also be applied on following plastic substrates without etching them: POM, PVC, PC and PP-EPDM.

Characteristics:

- free from CKW
- free from NMP
- free from aromatics
- stable also on vertical surfaces
- excellent etching properties
- spray can enables easy and quick application
- laborious application by brush is not necessary

Before use, spot test the paint stripper on an inconspicuous small area. Exotic woods can slightly darken. Use ethanedioic acid or hydrogen peroxid for lightening the wood. Do not apply on plastic and glass substrates. Do not use plastic tools. Check compatibility before applying on veneered wood. The scraped paint material must be disposed as hazardous waste. According to TRGS 612 (Technical Rule for Hazardous Substances), when stripping large areas (e.g. facades), the waste water must be collected and treated and may only be discharged into the sewage system with a discharge permit. Approval must be obtained from the local competent authority. The approval may contain requirements and limit values that must be monitored and complied with. The local sewage regulation are to be observed. Ensure adequate space ventilation (vapours are heavier than air). Build-up of explosive mixtures possible without sufficient ventilation.

Processing conditions:

From +15°C and up to 80% relative air humidity

Storage:

In tightly closed original containers at least 2 years shelf life. If stored in cool and dry places

VOC-regulations:

EC limiting value for the product (ca. B/a): 850g/l
This product contains max. 750g/l of VOC



C.A.R. Fit Abbeizerspray ist ein sprühfähiges Abbeizmittel ohne CKW, NMP und Aromaten zur Entfernung alter Farb- und Lackschichten auf Öl-, Nitrocellulose-, Dispersions- oder Kunstharzbasis von allen gängigen Untergründen wie Stein, Holz oder Metall. Darüber hinaus kann C.A.R. Fit Abbeizerspray auch auf folgende Kunststoffuntergründe aufgetragen werden, ohne diese anzuätzen: POM, PVC, PC und PP-EPDM.

Eigenschaften:

- frei von CKW
- frei von NMP
- frei von Aromaten
- stabil auch auf vertikalen Oberflächen
- hervorragende Ätzeigenschaften
- Sprühdose ermöglicht einfache und schnelle Anwendung
- mühsames Auftragen mit dem Pinsel ist nicht notwendig

Testen Sie das Abbeizmittel vor der Anwendung stichprobenartig an einer unauffälligen kleinen Stelle. Exotische Hölzer können leicht nachdunkeln. Zum Aufhellen des Holzes Ethandisäure oder Wasserstoffperoxid verwenden. Nicht auf Kunststoff- und Glassubstrate auftragen. Keine Kunststoffwerkzeuge verwenden. Vor dem Auftragen auf furniertem Holz die Verträglichkeit prüfen. Das ausgetretene Farbmateriale muss als Sondermüll entsorgt werden. Nach TRGS 612 (Technische Regel für Gefahrstoffe) muss beim Abbeizen von großen Flächen (z.B. Fassaden) das Abwasser aufgefangen und behandelt werden und darf nur mit einer Einleitgenehmigung in die Kanalisation eingeleitet werden. Die Genehmigung muss bei der örtlich zuständigen Behörde eingeholt werden. Die Genehmigung kann Auflagen und Grenzwerte enthalten, die zu überwachen und einzuhalten sind. Die örtlichen Abwasservorschriften sind zu beachten. Für ausreichende Raumbelüftung sorgen (Dämpfe sind schwerer als Luft). Ohne ausreichende Belüftung ist die Bildung explosionsfähiger Gemische möglich.

Verarbeitungsbedingungen:

Ab +15°C und bis zu 80% relativer Luftfeuchtigkeit

Lagerung:

In dicht verschlossenen Originalgebinden mindestens 2 Jahre haltbar. Bei kühler und trockener Lagerung

VOC-Vorschriften:

EG-Grenzwert für das Produkt (ca. B/a): 850g/l
Dieses Produkt enthält max. 750g/l VOC

SHOW US YOUR REBEL FLAIR!
Order now at info@augusthandel.com

August Handel GmbH
Heinrich-Hertz-Str. 3b
14532 Berlin – Kleinmachnow (DE)

Phone: +49 33203 50300
info@augusthandel.com
www.carfitrepair.com

C.A.R.FIT
REBEL FLAIR