-LUIDA

Abbeizer «FUTURA»



Eigenschaften

FLUIDA ist eine gelartige, hochwirksame CKW-freie Abbeizpaste für die Entfernung alter Farbanstriche. FLUIDA löst mühelos Ölfarben, Kunstharz- und Nitrolacke, Acrylfarben sowie 2-Komponentenlacke. FLUIDA hat eine sehr gute Tiefenwirkung, ausgezeichnetes Löse- und Quellvermögen sowie gutes Steh-

vermögen an vertikalen Flächen.

Für die restlose Entfernung schlecht haftender, gerissener oder abgeplatzter Anwendungsgebiet

Anstriche für einen nachfolgenden neuen Aufbau.

Verarbeitung FLUIDA sollte nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder zu hoher und tiefer

> Temperatur verarbeitet werden. FLUIDA sehr satt auftragen und je nach Altbeschichtungsart 4 bis 24 Stunden einwirken lassen, bis die Farbschicht aufgequollen ist und mit dem Spachtel oder Schaber entfernt werden kann. Dank der langen Benetzungszeit können problemlos grosse Flächen abgebeizt werden, ohne dass es zu einer Austrocknung kommt. Bei stark saugenden Untergründen oder bei Altbeschichtungen mit hoher Schichtstärke empfiehlt sich eine zusätzliche Abdeckung mit einer dünnen Plastikfolie. CKW-freie Abbeizer können nicht mit chlorierten Produkten verglichen werden. Eine zu kurze Benetzungszeit

sowie eine zu geringe Auftragsstärke verhindern eine optimale Tiefenwirkung.

Nachbehandlung Nach Entfernung der Farbschichten mit Reinigungsverdünner nachwaschen

oder wenn es der Untergrund erlaubt, mit Wasser, Salmiakwasser oder GEIGER

SE-1 Anlauger nachreinigen.

Holzaufhellung Holz, das infolge Alterung oder Sonnenbestrahlung grau oder dunkler geworden

ist, kann mit Hilfe von NEUTRALAN Holz-Entgrauer-Gel, GEIGER OXYD Holzbleichepulver oder Wasserstoffsuperoxyd aufgehellt werden. Dabei darf das zu bleichende Holz keine Lack- oder Farbrückstände aufweisen (Fleckenbildung).

Gebrauchsanweisung mit Wasserstoffsuperoxyd:

1 Teil Wasserstoffsuperoxyd und 1 Teil Wasser mischen. Kurz vor Gebrauch zirka 20 % Salmiakgeist zugeben und hierauf die ganze Fläche mit einem Pinsel benetzen. Mindestens 24 Stunden reagieren lassen. Ein Nachwaschen ist nicht

mehr notwendig.

Verdünnung FLUIDA ist gebrauchsfertig eingestellt.

2-4 m² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffen-**Ausgiebigkeit**

heit.

Applikation Pinsel, Bürste oder Roller.

Reinigung Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser oder Lösungsmitteln

reinigen.

Lieferform Verpackungen zu 5 und 2,5 Kg sowie zu 1 Kg und 0,5 Kg.

Lagerfähigkeit FLUIDA ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate

lagerfähig. Kühl und trocken lagern. Vor Sonneneinwirkung schützen.





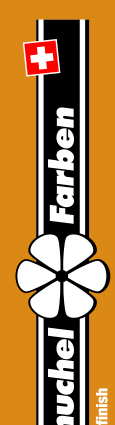














Viskosität Pastös / 3000–4000 mPa.s

Dichte $1,05 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$

Bindemittelbasis Organische Lösungsmittel

Farbtöne Transparent

Klassifizierung Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport,

Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Hinweis Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entspre-

chenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst

anzufragen.

Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Produkte befreien den Verarbeiter jedoch nicht vor eigenen Prüfungen und Versuchen. Ein Schadenersatzanspruch aus

unterbliebenen, unvollständigen oder unzutreffenden Auskünften ist wegbedungen.