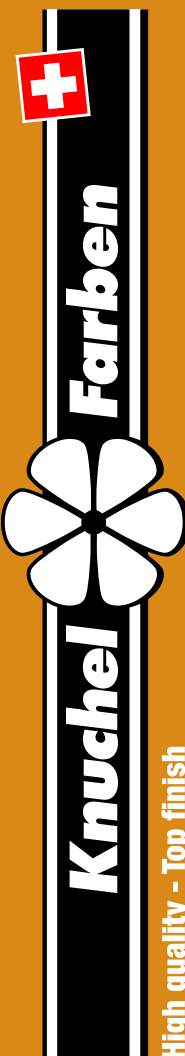
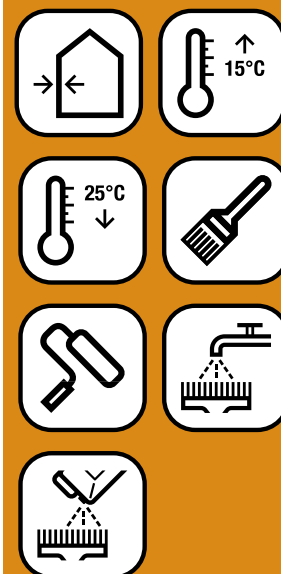


Abbeizer «FUTURA»



- 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 Stehvermögen an vertikalen Flächen.
- Anwendungsgebiet** Für die restlose Entfernung schlecht haftender, gerissener oder abgeplatzter 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 Holzbleichpulver oder Wasserstoffsperoxyd aufgehellt werden. Dabei darf das zu bleichende Holz keine Lack- oder Farbrückstände aufweisen (Fleckenbildung).
- Gebrauchsanweisung mit Wasserstoffsperoxyd:**
1 Teil Wasserstoffsperoxyd 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.
- Ausgiebigkeit** 2–4 m² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.
- 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 ± 0,05 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	<p>Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.</p> <p>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.</p>