

leinölpro GmbH
Brückenberg 8d
65589 Hadamar-Niederzeuzheim
Fon 064 33 94 37 73
info@leinoelpro.de
www.leinoelpro.de



© 2023/24 leinölpro GmbH, Brückenberg 8d, 65589 Hadamar

KAWO Elastokitt-Kart ist ein hochwertiger gebrauchsfertiger Einkomponenten-Fensterkitt aus der Kartusche.

KAWO Elastokitt-Kart härtet unter dem Einfluss der Luftfeuchtigkeit zu einer elastischen Kittfase mit hoher mechanischer Festigkeit.

Anwendungsgebiete

KAWO Elastokitt Kart wurde speziell für die Herstellung und Sanierung von historischen Holzfenstern (Kastenfenstern, bei Verbundfenstern nicht für die innen liegende Kittfase) sowie Stahlfenstern entwickelt, mit dem optischen Erscheinungsbild der freiliegenden Kittfase. KAWO Elastokitt Kart ist eine universelle Dichtmasse bei Renovierungen und Reparaturverglasungen von Einfach- und Isoliergläsern. Bei Verbundfenstern KAWO 2 K-Reparaturkitt einsetzen.

Eigenschaften

- witterungsbeständig und UV-beständig
- schnellverfestigend und strapazierfähig
- überstreichbar mit vielen Faren
- schwund- und lösungsmittelfrei
- spritzbar aus der Kartusche
- leicht bearbeitbar mit Holzspachtel
- verträglich mit Randverbund von Isolierglas
- VSG-verträglich

Anwendung

Bei Verwendung für Neuverkittung im ersten Schritt eine ausreichende Menge als Kittvorlage in den Falzgrund spritzen.

Scheibe dann hineindrücken und nach entsprechender mechanischer Befestigung mit der Kartuschenpistole Dichtmasse mit leichtem Überschuss auftragen, zum Schluss mit KAWO Holzspachtel die Dreieckfase ausbilden. Nicht mit Wasser oder Glättmittel nachbearbeiten. Dünne Verteilung beim Abziehen des Kittmaterials in der Randzone der Fase vermeiden, gegebenenfalls abkleben. Anderenfalls solche Verunreinigungen in dünnster Schicht neben der Kittfase vor dem Lackieren anschleifen.

Vorbehandlung

Holz vor der Verglasung endlackieren oder bis einschl. 1. Zwischenanstrich vorbehandeln. Stahl entrostet und grundieren. Glas reinigen.

Nachbehandlung

© **leinölpro GmbH**, Brückenberg 8d, D-65589 Hadamar Fon 064 33/94 37 73
info@leinoelpro.de. Weitere Hinweise und Bestellmöglichkeit unter www.leinoelpro.de
Stand 31.01.2024

Im Gegensatz zu den klassischen Fensterkitten auf Leinölbasis ist KAWO Elastokitt wartungsfrei und muss nicht überstrichen werden.

Beim Bedarf kann jedoch der Farbauftrag auf KAWO Elastokitt innerhalb von 7 Tagen durchgeführt werden. Erfolgen die Anstricharbeiten erst nach einer Woche, empfehlen wir den Dichtstoff kurz nach Bedarf mit Sandpapier (Korn ca. 120) anzuschleifen.

Verarbeitungshinweise

Die Untergründe müssen trocken und staubfrei sein. Verarbeitung vorzugsweise bei Temperaturen zwischen +5 °C und +40 °C, da bei Temperaturen unter 0 °C Gefahr der Frostschichtbildung auf dem Untergrund besteht (Trennwirkung).

Reinigung

Im frischen, noch nicht abgebundenen Zustand können Verschmutzungen durch KAWO Elastokitt mit Testbenzin gereinigt werden. Durchgehärtetes Material lässt sich nur mechanisch entfernen.

Farben:

Standardfarbe: L01-Weiß Titan-Zink und L08 Altweiß

Zahlreiche Farbtöne nach RAL, NCS oder Muster ab 1 Kartusche lieferbar.

Hinweis:

Die in diesem Produktmerkblatt genannten Spezifikationen dienen nur zur Produktbeschreibung und beziehen sich auf den Zeitpunkt unmittelbar nach der Produktion des Produktes. Eine rechtsverbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Aus unsachgemäßem Transport oder Lagerung können sich Änderungen ergeben. Die Angaben in dieser Produktinformation entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Prüfung der Eigenschaften des Produktes und dessen Eignung für die vorgesehene Verwendung.