

KAWO LS 10

Leichtspachtelmasse mit feinkörniger Struktur, überstreichbar

Technische Daten:

Farbe: weiß

Physikalische Werte:
Spez. Gew. in g/cm³ 1,3

Shore-A-Härte: ca. 30

Dehn- Stauchvermögen: max. 12,5 %

Volumenschwund: ca. 17

Härtungsverhalten (abhängig von Luftfeuchtigkeit und Temperatur):
Hautbildung: ca. 20 Min.
Durchhärtung: ca. 5 mm in 7 Tagen

Temperaturbeständigkeit:
ca. - 20° C bis + 80° C

Verarbeitungstemperatur:
von +5 ° C bis + 40° C

Alle Angaben beruhen auf Laboruntersuchungen und Praxiserfahrungen. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.

09/2016

KAWO LS 10 ist eine gebrauchsfertige Leichtspachtelmasse mit wärme- und schalldämmenden Eigenschaften. KAWO LS 10 ist aufgebaut auf einer hochwertigen Acryldispersion, durch Verwendung spezieller Füllstoffe wird die Wärme- und Schalldämmung des abgebundenen Materials erreicht. KAWO LS 10 bindet ab durch Verdunsten des darin enthaltenen Wassers.

KAWO LS 10 für gering dehnungsbelastete Anschlussfugen, die Dehn-, Stauchbeanspruchung der Fugendichtungsmasse soll 12,5 % der Fugenbreite nicht überschreiten. Es gelten die allgemeinen Regeln der Fugendimensionierung.

Durch die gute innere Dämpfung ist KAWO LS 10 für Aufgaben zur Vermeidung von Körperschallbrücken gut geeignet. Die Wärmeleitfähigkeit von KAWO LS 10 liegt auf dem Niveau der üblichen Wärmeisolationsmaterialien am Bau.

Aufgrund der technischen Daten eignet sich KAWO LS 10 besonders im Bereich der Althausanierung zum Ausfüllen von Anschlussfugen zwischen Fensterrahmen und Mauerwerk. Die Fugenbreite sollte 20 mm nicht überschreiten, die Fugentiefe sollte die Hälfte der Fugenbreite betragen. Tiefere Fugen sind mit KAWO Rundschnur PE und KAWO Rundschnur PUR zu hinterfüllen.

Bitte beachten Sie unsere Primertabelle.

Reinigung

Nicht abgebundenes KAWO LS 10 kann mit Wasser entfernt werden. Durchgehärtetes Material lässt sich nur mechanisch entfernen.

Lagerung

kühl und trocken

Lagerfähigkeit

12 Monate

Kurzzeitige geringe Frosteinwirkung (bis -15° C) und anschließendes Auftauen beeinträchtigen die Funktionstüchtigkeit von KAWO LS 10 nicht.

Lieferform

Kartusche 20 x 310 ml
Alu-Schlauch 20 x 620 ml