

Instant Leichtspachtel in der Kartusche: Zeitsparend, ultraleicht, nahezu schwundfrei, schleifbar, überstreichbar, mit wärmedämmenden Eigenschaften

Anwendung

Wikofix LS 310 ist ein gebrauchsfertiger **Leichtspachtel für saugende Untergründe im Innenbereich**, um in nur einem Arbeitsgang Löcher, Scheinfugen und Risse zu füllen sowie Unebenheiten zu glätten. Wikofix LS 310 ist besonders im Trockenbau geeignet, insbesondere zum Ausfüllen der Spalten bei Gipsplatten vor dem Überstreichen oder Tapezieren.

Die pastenförmige Füllmasse ist sehr leicht (Dichte ca. 0.57 g/cm³), praktisch schwundfrei und kann schon nach kurzer Trocknungszeit mit Dispersionsfarben überstrichen werden. Nach der vollständigen Aushärtung ist Wikofix LS 310 schleifbar und besitzt gute Wärmedämm-Eigenschaften.

Wikofix LS 310 haftet top auf saugenden Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Putz, Gips, Gipsplatten, MDF-Platten, Holzwerkstoffen und Polystyrolschaum (Styropor) etc.

Gesteigerte Lagerfähigkeit dank der praktischen PE-Kartusche. In Kombination mit wiederverschliessbaren Spitzen insbesondere auch für bereits geöffnete Kartuschen. Ein Entsorgen von halbvollen, teils defekten, Gebinden entfällt.

Basis

Wikofix LS 310 ist auf Basis einer Kunststoff-Dispersion in Verbindung mit sehr leichten Füllstoffen und weiteren Hilfsstoffen.

Einschränkungen

Wikofix LS 310 ist nicht geeignet für bewegte Fugen sowie für Orte, an denen Wasser stehen bleibt. Hierfür verweisen wir auf unsere vielseitige Dichtstoff-Palette.

Verarbeitung

Die Haftflächen müssen tragfähig, leicht saugend, trocken, staub- und fettfrei sein. Behandelte und nicht saugende Oberflächen mit einer Haftprobe prüfen. Den Kegel am Kartuschengewinde abschneiden, die mitgelieferte Spritzdüse aufschrauben und je nach Anwendung entsprechend länger oder kürzer abschneiden. Die Kartusche kann bei nicht vollständiger Entleerung mittels wiederverschliessbaren Düsen, wieder komplett verschlossen werden.

Bei Verarbeitung aus dem Eimer Spachtelmasse vor Gebrauch unbedingt homogen aufrühren (entfällt bei Kartuschen-Verarbeitung)! Die Füllmasse mit einem Spachtel auftragen und mit einem benetzten Spachtel abglätten.



Dichte	Ca. 0.57
Konsistenz	Pastös, standfest
Abbindezeit	Je nach Schichtdicke und Trocknungsbedingungen.
Temperaturbeständigkeit	Ca. -20°C bis +80°C
Ausbesserungsmöglichkeit	Mit dem gleichen Material.
Untergründe	Beton, Mauerwerk, Putz, Gips, Gipsplatten, MDF-Platten, Holzwerkstoffen und Polystyrolschaum (Styropor) etc. Im Zweifelsfall wird eine vorgängige Haftprobe empfohlen.
Verarbeitungstemperatur	Von +5 °C bis +35 °C.
Arbeitsgeräte	Wikopress Hand- und Pressluftpistolen für Kartuschen.
Reinigungsmittel	Hände mit Wasser und Seife reinigen.
Farbe	weiss (gebrochen)
Giftklassefrei	Gewerbliches Produkt.
Vorsichtsmassnahmen	Augen- und Hautkontakt vermeiden. Gegebenenfalls sofort mit viel Wasser ausspülen. Sorgfaltspflicht und Eigenverantwortung im Umgang mit Chemikalien einhalten. Von Kindern fernhalten.
Transport	Land: ADR: frei Meer: IMDG: frei Luft: ICAO/IATA-DGR: frei
Haltbarkeit	In geschlossener Originalverpackung und bei einer Lagerung zwischen +5 und +25 °C mindestens 12 Monate ab Produktion oder bis zum aufgedruckten Verfalldatum haltbar.
Lieferform	Kartons mit 12 Kartuschen à 310 ml (Bestell-Nr. LS 310) Eimer zu 5 Liter (Bestell-Nr. LS 310.5) Weitere Gebinde auf Anfrage.

Zur Beachtung: Alle Angaben beruhen auf sorgfältigen Untersuchungen in den Laboratorien und unseren bisherigen Erfahrungen in der Praxis. Sie sind unverbindliche Hinweise. Bei der Vielzahl der auf dem Markt erscheinenden Materialien und den unterschiedlichen Verarbeitungsmethoden, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen, können wir verständlicherweise keine Gewähr, auch nicht in patentrechtlicher Hinsicht, für den Ausfall Ihrer Arbeiten übernehmen. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt den jeweiligen Anforderungen gerecht wird. Im übrigen verweisen wir auf unsere Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.