

ULZ Riss- und Lochfüller



Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:	Der ULZ Riss- und Lochfüller eignet sich hervorragend zum Abdichten von Fugen und Rissen mit putzähnlicher Oberfläche zwischen verschiedenen Baustoffen.
Eigenschaften:	- für innen und außen - überstreichbar
Materialbasis:	Acrylatdispersion
Farbton:	weiß
Spezifikation:	Spez. Gewicht: 1,65 – 1,75 Temperaturbeständigkeit: -20°C - +80°C Hautbildung: ca. 10-20 Minuten Durchhärtezeit: ca. 1 mm je 24 Stunden
Lagerung:	Originalbehälter in einem kühlen, gut gelüfteten Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung und getrennt von Lebensmitteln lagern. Lagerfähigkeit im ungeöffneten Originalbehälter 18 Monate.
Kennzeichnung:	Riss- und Lochfüller ist nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Gefahrenstoffverordnung (GefStoffV).

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen:	Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5°C verarbeiten.
Geeignete Untergründe:	Eignet sich hervorragend zum Abdichten von Fugen und Rissen mit putzähnlicher Oberfläche zwischen verschiedenen Baustoffen. Kann auch verwendet werden, um Bohrlöcher, Putzrisse und kleine und kleine Mauerdurchbrüche abzudichten. Der ULZ Riss- und Lochfüller kann im Innen- und Außenbereich für Fugen eingesetzt werden, die geringe Spannungen ausgesetzt sind wie z. B. bei Setzrissen, Eckfugen und Anschlussfugen. Da der Riss- und Lochfüller überstreichbar ist wird es bevorzugt auch für Ausbesserungs- und Verfüllarbeiten im Innenausbau verwendet. Der Riss- und Lochfüller ist plastisch und soll daher nicht zur Verfüugung von Dehnfugen eingesetzt werden. Er ist nicht feuchtraumbeständig und soll nicht in Nasszellen oder in wasserbelasteten Bereichen eingesetzt werden. Da die fuge offenporig ist, ist der Einsatz an stark schmutzbelasteten Stellen problematisch.
Untergrundvorbereitung:	Die Haftflächen müssen staub-, öl- und fettfrei sein. Risse trichterförmig öffnen und darauf achten, dass die Ränder des Risses fest sind. Lose Teile, sowie eventuell vorhandene Formtrennmittel sind zu entfernen. Die Oberfläche sollte vor der Verarbeitung angefeuchtet werden. Saugende Untergründe sind mit einem Primer, nichtsaugende mit einem Reiniger vorzubehandeln.

Auftragsverfahren:	mit einer Kartusche aufziehen.
Trockenzeit:	Die Fuge ist solange vor Regen, Schmutz und starker mechanischer Belastung zu schützen, bis sich eine feste Oberflächenhaut gebildet hat. Ggf. ist die Fuge abzudecken.
Verarbeitung:	ULZ Riss- und Lochfüller ist gebrauchsfertig und kann aus der Kartusche verarbeitet werden.
Besondere Hinweise	

Sicherheitsratschläge	
Hygienevorschriften beachten – siehe Sicherheitsdatenblatt.	
Reinigung der Werkzeuge	
Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen.	
Entsorgung	
Verpackung ist recyclingfähig, deshalb restentleert geeigneter Sammelstelle übergeben. Farbreste im Eimer antrocknen lassen; flüssige Farbreste gemäß Abfall-Schlüssel 080 409 entsorgen. ARA Lizenznr.: 368, Interseroh: 136238	
<small>Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Information ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.</small>	
ULZ Produktions GmbH, Wünschendorf 193 A – 8200 Gleisdorf Tel. +43 (0) 3112/5350, Telefax: +43 (0) 3112/5860 Erstellt: Februar 2014	