

**Technisches Datenblatt****wezi-lit Schamottekleber**

<b>Beschreibung:</b>	Lösemittelfreie Einkomponenten-Dichtungsmasse mit höchster Wärmebelastbarkeit, hoher Festigkeit und sehr guter Haftung auf Schamotte. Die fertige Dichtung hat nahezu keine Elastizität.
<b>Basis:</b>	Mineralische Feststoffe mit wässrigem Bindemittel (Wasserglas).
<b>Farbe:</b>	Schamotte
<b>Einsatzbereich:</b>	wezi-lit Schamottekleber dient zum Verkleben von feuerfesten Bauteilen und Befestigen von Schamotteteilen, Dichtschnüren, Muffen und Hüllenrohren.
<b>Eigenschaften:</b>	
• <b>Dichte:</b>	2,00 g.cm <sup>-3</sup> ± 0,2
• <b>Temperaturbelastbarkeit:</b>	
• <b>dauernd:</b>	Ca. 1000 °C
• <b>Beständigkeit:</b>	Gegen Fette, Öle und Haushaltsreinigungsmittel. Die Rauchgas- und Kondensatbeständigkeit setzt voraus, dass die verkitteten Stellen keiner dauerhaften Nässeinwirkung ausgesetzt sind.
• <b>Verarbeitungsverviskosität:</b>	Pastös, hochviskos. Einstellbar von spachtel- bis spritzfähig.
• <b>Durchhärtung:</b>	Lufttrocknend
<b>Verarbeitung:</b>	Die Dichtflächen sollten frei von Staub, Fetten, Ölen und losem Rost sowie unpoliert sein. Die Verarbeitung muß bei Temperaturen von + 5° C bis max. 30° C erfolgen. Der Kitt trocknet langsam an der Luft. Trocknungszeit ca. 2mm in 2 Tagen, während dieser Zeit vor Regen und Feuchtigkeit <b>schützen</b> . Durch langsame Temperaturerhöhung kann die Trocknungszeit verkürzt werden. wezi-lit Schamottekleber kann aus der Kartusche direkt auf die zu dichtenden Flächen aufgetragen werden.
<b>Lieferform:</b>	310 ml Kartusche, 30 Liter Hobbocks, 200 Liter Fass. Weiter Lieferformen auf Anfrage.
<b>Lagerzeit:</b>	Fass und Hobbockware bis 6 Monate Kartuschen bis 24 Monate
<b>Besondere Hinweise:</b>	Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.
<b>Sonstige Angaben:</b>	Vorstehende Angaben des technischen Datenblattes geben wir nach bestem Wissen ab. Sie beziehen sich auf den heutigen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen insbesondere keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften, keine Garantie oder eine Eignung für einen bestimmten Anwendungszweck dar. Diese Angaben können deshalb auch die Eignungsprüfungen für den konkreten Anwendungsfall durch den Anwender nicht ersetzen. Zudem können aus der kontinuierlichen Weiterentwicklung sowie aus Änderungen an Normen und Dokumenten des öffentlichen Rechtes technische Änderungen resultieren. Durch den Erhalt des technischen Datenblattes wird kein vertragliches Rechtsverhältnis begründet.
<b>Ausstelender Bereich:</b>	Weber GmbH & Co .Kg Industriestraße 14 D-35683 Dillenburg Tel.: +49 2771-394-0 Fax: +49 2771-394-219 www.wezi-lit.de info@wezi-lit.de
<b>Ansprechpartner:</b>	Herr Benjamin Stolz