

# KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Produkt</b>                       | Veredelter mineralischer Trockenmörtel, Kornstärke 0 - 0,5 mm.<br>Oberflächenbeschichtung bei verputzten Kachelöfen, Heizkaminen,<br>Wandflächenheizungen und offenen Kaminen, im Innenbereich.  |
| <b>Eigenschaften</b>                 | KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel ist ein dünnlagiger Oberputz und Spachtel zum Herstellen von feinkörnigen strukturierten, gefilzten oder geglätteten Oberflächen. DRACHOLIN KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel kann auch als feine Putzbeschichtung auf Wandflächen eingesetzt werden. DRACHOLIN KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel ist auf Grund seiner speziellen Zusammensetzung sehr spannungsarm, hitzebeständig bis 140 °C und deshalb als Strukturputz für Kamine und gemauerte Öfen sehr geeignet. KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel wird immer in Verbindung mit DRACHOLIN Kachelofenputz eingesetzt. Dabei wird auf den mit dem DRACHOLIN Kachelofenputz vorbereiteten Untergrund als Endfinish der KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel dünnlagig aufgetragen und strukturiert, gefilzt bzw. geglättet.   |
| <b>Verpackung</b>                    | 25 kg-Papier-Ventilsäcke   |
| <b>Verarbeitung</b>                  | 1 Sack zu 25 kg KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel je nach Bedarf mit 8,5 - 9,5 l Wasser, ohne jeden weiteren Zusatz zu einer gut verarbeitbaren Masse vermischen. Er ist je nach Lufttemperatur bis zu 4 Stunden lang verarbeitbar.   |
| <b>Vorbereitung des Untergrundes</b> | <p>Die Schamotteoberfläche des Ofens mit DRACHOLIN Kachelofenputz „rustikal“ oder DRACHOLIN Kachelofenputz „fein“ oder DRACHOLIN Kachelofenputz RAPID überspachteln und das DRACHOLIN Armierungsgewebe in die noch nasse Spachtelschicht eindrücken und sofort mit DRACHOLIN Kachelofenputz plan überspachteln. Das Gewebe soll in der Mitte bis oberem Drittel der Spachtelschicht liegen, an den Stößen 10 cm überlappen lassen.</p> <p>Wenn der Kachelofenputz ausreichend fest ist, kann der DRACHOLIN KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel aufgetragen werden. Zuvor die Oberfläche des Kachelofenputzes mit der Kante der Edelstahltraufel abschaben bzw. abkratzen und überstehende Traufelspuren entfernen. Die Oberfläche muss planeben und geschlossenporig vorbereitet sein, da der KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel auf Grund seiner feinen Struktur keine Unregelmäßigkeiten im Untergrund ausgleichen kann. Bei Bedarf können gröbere Unebenheiten mit Kachelofenputz ausgeglichen werden.</p>   |
| <b>Anwendung</b>                     | <p>Auf den so vorbereiteten Untergrund können drei verschiedene Oberflächengestaltungen mit dem DRACHOLIN KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel ausgeführt werden:</p> <p><b>Gefilzte Oberfläche</b><br/>1. Lage DRACHOLIN KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel mittels Edelstahltraufel in gleichmäßiger Schichtdicke von 1 - 2 mm auftragen. Wenn der Putz gezogen hat, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit nach ca. 10 - 20 Minuten, 2. Lage KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel aufziehen und sofort – ohne Wartezeit – mit der trockenen Filzscheibe mit Latex-Belag ohne Wasser filzen.</p> <p><b>Strukturierte, „geschlammte“ Oberfläche</b><br/>DRACHOLIN KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel mittels Edelstahltraufel in gleichmäßiger Schichtdicke von 1- 2 mm auftragen, nach Wunsch leicht strukturieren und wenn der Putz gezogen hat, mit weicher feuchter Bürste oder Schwamm bearbeiten.</p> <p><b>Geglättete Oberfläche</b><br/>1. Lage DRACHOLIN KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel mittels Edelstahltraufel in gleichmäßiger Schichtdicke von 1 - 2 mm auftragen. Wenn der Putz gezogen hat, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit nach ca. 10 - 20 Minuten, 2. Lage KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel mit Kunststoff- oder Edelstahltraufel unter leichtem Druck porenfüllend aufziehen und gleichzeitig abglätten. (Glätt-Traufeln aus Edelstahl ergeben Metallabrieb auf der Putzoberfläche und führen je nach Farbton zu grauen Glättspuren).</p> |

Bitte wenden!

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Farbton</b>                 | weiß<br>DRACHOLIN KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel kann mit DRACHOLIN Farbbeuteln in den Farbtönen der DRACHOLIN Farbtonkarte „Meditera“ und der Farbtonkollektion „Kachelöfen und Kamine kreativ gestalten“ abgetönt werden.<br><br>Bitte beachten:<br>Farbige mineralische Putze können in Abhängigkeit der Trocknungsbedingungen unterschiedlich aufdrocknen. Insbesondere bei „geschlammten Putzstrukturen“ kann es zu Farbtonveränderungen und zu wolkiger Fleckenbildung kommen. Wir empfehlen einen zusätzlichen Farbanstrich mit der DRACHOLIN Kachelofenfarbe im gewünschten Farbton auszuführen. |
| <b>Verbrauch</b>               | Bei 2 mm Auftragsstärke ca. 2,4 kg/m <sup>2</sup> .  |
| <b>Farbanstrich</b>            | DRACHOLIN KACHELOFEN-Feinputz / Spachtel kann bei Bedarf mit der DRACHOLIN Kachelofenfarbe gestrichen werden.  |
| <b>Verschmutzungen</b>         | Steinplatten, Gesimse gut abdecken. Unvermeidbare Flecken und Spritzer sofort mit viel Wasser reinigen.  |
| <b>Verarbeitungstemperatur</b> | Zwischen + 5 °C und + 25 °C Untergrund- und Lufttemperatur.  |
| <b>Lagerung</b>                | Temperaturunabhängig, jedoch vor Nässe und Feuchtigkeit schützen. In trockenen Räumen ca. 12 Monate lagerfähig.  |
| <b>Entsorgung</b>              | Abgebundenes bzw. eingetrocknetes Material kann mit dem Hausmüll entsorgt werden. Unsere Säcke tragen das REPASACK-Zeichen. Restentleerte Säcke werden über die örtlichen Sammelstellen der Wiederverwertung zugeführt.  |
| <b>Qualitätsüberwachung</b>    | DRACHOLIN mineralische Trockenputze werden im eigenen Werklabor ständig im Rahmen der CE-Kennzeichnung auf die Einhaltung ihrer gleichmäßigen Zusammensetzung und ihrer Eigenschaften überprüft.   |
| <b>Sicherheitshinweise</b>     | Der Trockenputz reagiert mit Feuchtigkeit alkalisch. Reizt die Augen und Haut. Bei Berührungen gründlich mit Wasser spülen, bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Der Putz ist nach TRGS 613 chromatarms. Weitere Informationen siehe im Sicherheitsdatenblatt unter <a href="http://www.dracholin.de">www.dracholin.de</a> .  |
| <b>Technische Information</b>  | Stand 02/2014  |

*Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte und deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anwendung und Eignung des Produktes muss im Einzelfall am Objekt auf dem Untergrund in eigener Verantwortung geprüft werden.*