

sikkens



Spachteln

Schleifen
per Hand
(trocken)Maschinelles
Schleifen
(trocken)Für
Fenster

Für Türen



Kühl lagern

vor Frost
schützen

Kodrin WV 442

(früher Acryl-Feinspachtel)

Werkstoffart

Wasserverdünnbare Spachtelmasse für aussen und innen

Anwendung	Spachteln und Ausspachteln von Holz- und Metallflächen nach vorheriger Imprägnierung bzw. vorheriger Grundbeschichtung, Fleckspachteln von Schadstellen an alten Lackierungen.
Eigenschaften	Gute Ziehfähigkeit, schnelltrocknend, elastisch. Für Fleckspachtelarbeiten in handlichen Tuben.
Farbtöne	Weiss
Bindemittelart	Styrolacrylat
Pigmentbasis	Titandioxid Rutil
Dichte (spez. Gewicht)	1,7 g/ml
Gefahrenkennzeichnung	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter gemäss lokalen/ nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.
Verpackung	400 g Tube
Lagerung	Kühl, aber frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschließen.
Hinweis	Zu dick aufgetragene Schichten, die in einem Arbeitsgang erfolgt sind, neigen zu Rissbildungen.

Verarbeitung

Grundregeln	Auf Holz im Außenbereich; nur zum Schließen von kleinen Schadstellen wie Nagellöchern. Nach der Spachtelung sollte eine Zwischenbeschichtung ausgeführt werden. Die Schlussbeschichtung kann mit allen geeigneten Sikkens Lacken entsprechend der Produktinformation ausgeführt werden.
Verbrauch	100 - 150 g/m ²
Trockenzeiten	Bei Normklima 23 °C / 50 % R.L. DIN 50014 Staubtrocken nach ca. 30 Minuten, griffest: nach ca. 60 Minuten, überarbeitbar nach 1 - 2 Stunden Die Trocknung der Spachtelmasse ist von der aufgetragenen Schichtdicke abhängig und kann sich bei inhaltsstoffreichen Holzarten sowie durch nasskalte Witterung verzögern. Bei der Trocknung stets für ausreichende Temperierung und Luftwechsel sorgen.
Verarbeitungstemperatur	15-25 °C für Untergrund, Luft und Material bei ca. 60 % R.L.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser, ggf. unter Zugabe handelsüblicher Haushaltspülmittel oder mit ST 830* (Reinigungslösung)

Verarbeitungshinweise

Untergrundvorbereitung	Alle tragbaren Lackbeschichtungen mit Anlauger reinigen und/oder anschleifen. Alte Acryllackfarben nass anschleifen oder Spezielschleifpapier wie 3M 235U verwenden. Schleifen per Hand (trocken), maschinelles Schleifen (trocken).
Beschichtung	Mit allen deckenden Sikkens Produkten möglich.*
Anwendungsbereich	Die Fleckspachtelung kann auf einer matt geschliffenen, tragfähigen, fett- und wachsfreien Altbeschichtung oder auf einer Grund oder Zwischenbeschichtung ausgeführt werden.
Hinweis	In Sonderfällen bitte Systemberatung über den Sikkens Aussendienstmitarbeiter oder im Werk anfordern.

* Bitte beachten Sie das entsprechende Technische Merkblatt

Alle in dieser Druckschrift enthaltenen Angaben zu unseren Produkten stellen keine Beschaffenheitsangaben der Waren dar. Die Beschaffenheit, Eignung, Qualifikation und Funktion sowie der Verwendungszweck unserer Waren bestimmt sich ausschließlich nach den jeweiligen Verkaufsverträgen zugrundeliegenden Produktbeschreibungen. In jedem Fall sind branchenübliche Abweichungen zulässig, soweit nicht etwas anderes schriftlich vereinbart ist. Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Für die aufgeführten Beschichtungsaufbauten und Untergründe erheben wir keinen Anspruch auf Vollständigkeit, sie sind lediglich als mögliche Beispiele zu verstehen. Wegen der Vielzahl von Untergründen und Objektbedingungen wird der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen und dem jeweiligen Stand der Technik entsprechend zu verarbeiten. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.