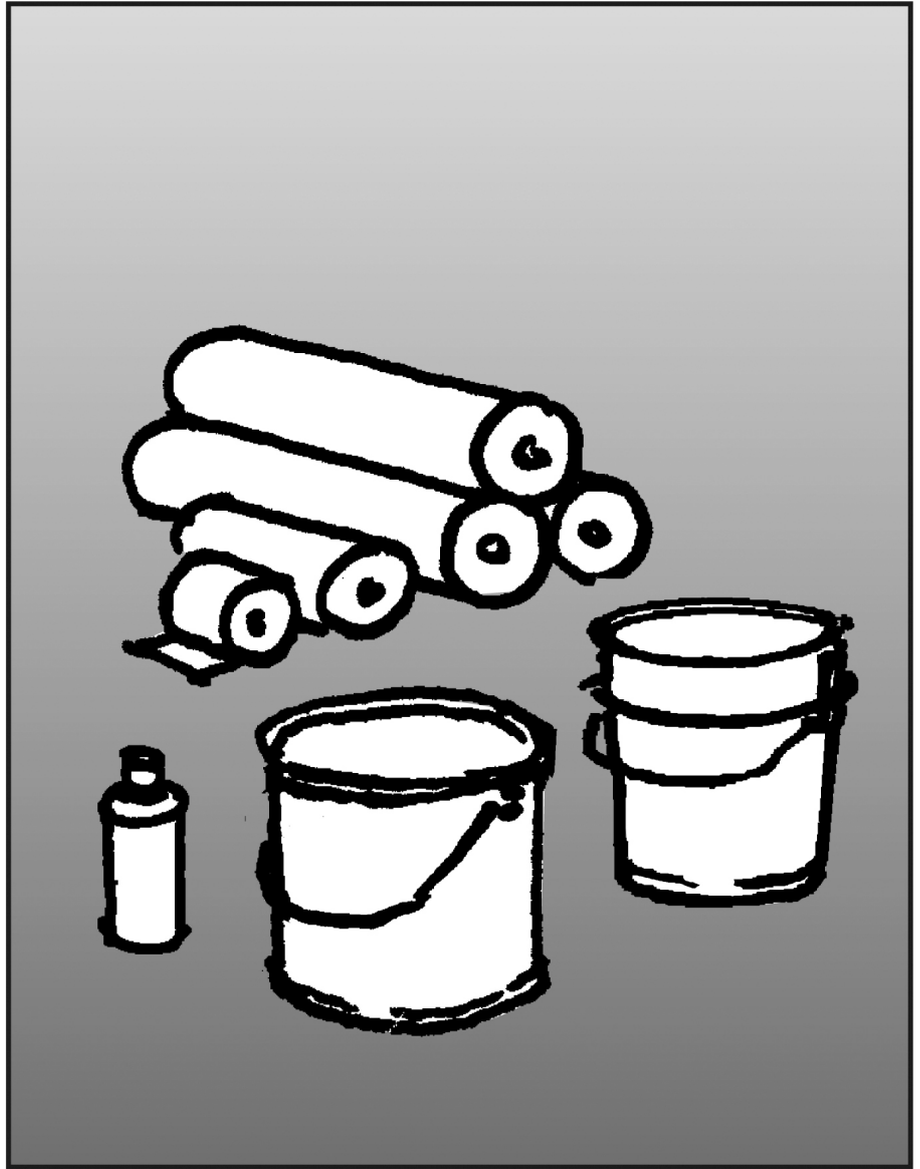


Verarbeitungsanleitung KEMPEROL LF



Schutzbrille, Handschuhe,
Zollstock, Perlonroller mit
Stiel, Spezialpinsel, Putzlap-
pen, Schere, Rührhölzer

KEMPEROL LF,
KEMPERTEC Grundierung lt. Grundierungsempfehlung,
KEMPEROL 165 Vlies,
KEMCO MEK Reinigungsmittel

Untergründe

müssen eben, tragfähig, frei von haftmindernden Stoffen sein und sind entsprechend vorzubereiten. Aufgrund der Feuchtetoleranz des Materials kann KEMPEROL LF auf mattsfeuchten Untergründen verarbeitet werden.

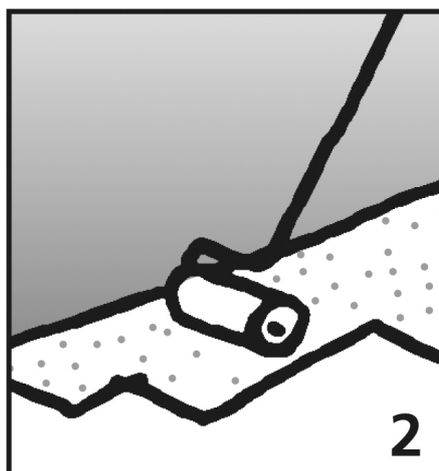


Untergrund gemäß Technischem Merkblatt vorbehandeln.

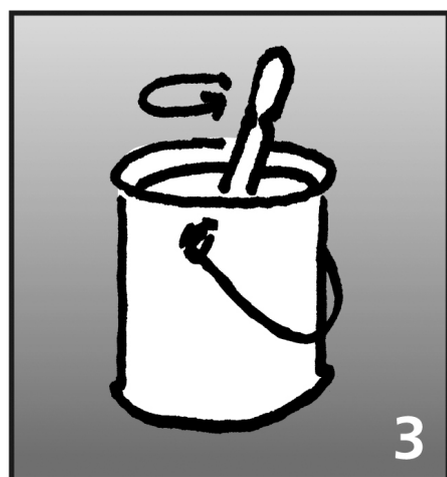
Unebenheiten nach Herstellervorschriften ausgleichen. Angrenzende Teile sind abzukleben und vor Berührung mit KEMPEROL LF zu schützen.

Grundierung

Bei einigen Untergründen kann auf eine Grundierung verzichtet werden. Generell ist die Grundierungsempfehlung für KEMPEROL LF zu berücksichtigen.

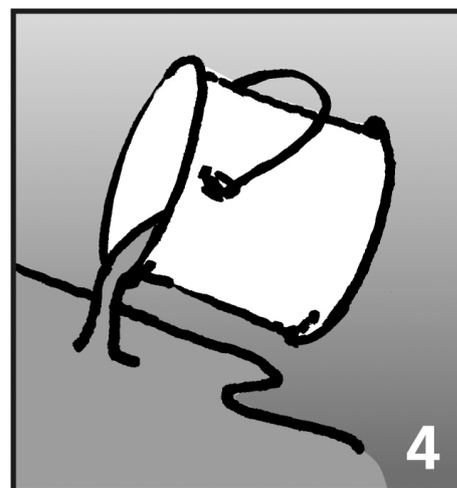


KEMPEROL LF mit Rührholz schlierenfrei durchrühren. Es entsteht ein einheitlicher Farbton (Hautbildung entfernen).



Temperatur

Abdichten nur bei Untergrundtemperaturen über +5°C! Taupunkt beachten!

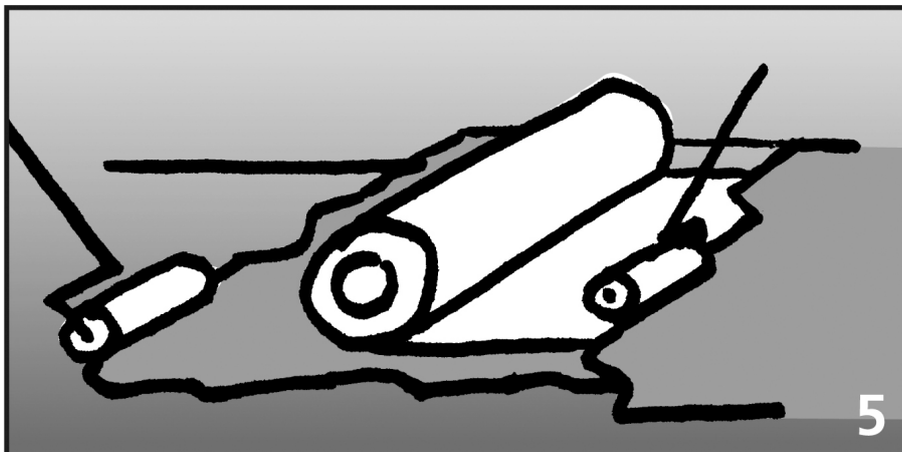


Vorlage

Ca. 2/3 KEMPEROL LF auf der Fläche vorlegen und gleichmäßig mit dem Perlonroller ausrollen.

Vlies

Das KEMPEROL 165 Vlies wird direkt in die flüssige KEMPEROL LF Vorlage mit 5 cm Überlappung eingerollt.



Nachlage

KEMPEROL 165 Vlies blasenfrei anwalzen. Mit ca. 1/3 KEMPEROL LF nass in nass bis zur Sättigung nachtränken. Materialüberschuss vermeiden.

Zu beachten:

Anschlüsse an Tür- und Fensterelemente etc. mit einer Höhe < 15 cm (ab Oberkante Belag) sind mit mind. 5 cm, Anschlüsse an die Flächenabdichtung und Fremdprodukte mit mind. 10 cm Überlappung herzustellen.

Hinsichtlich der Schichtstärken sind die Mindestanforderungen gemäß der ETA zu erfüllen. Abweichende nationale Anforderungen sind zu berücksichtigen.

Wichtig: Die persönliche Schutzausrüstung ist zu tragen!

Ausgegeben: Vellmar, 2024-11-06