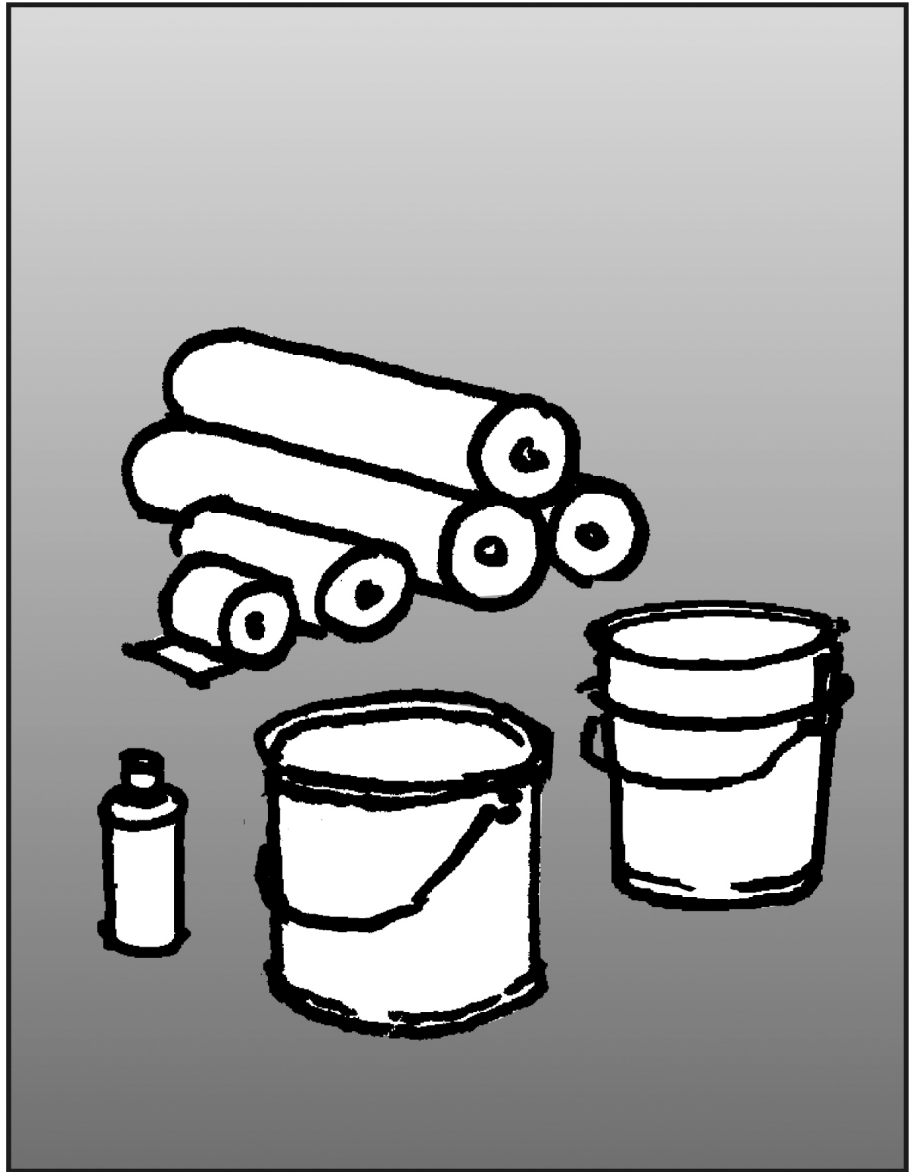
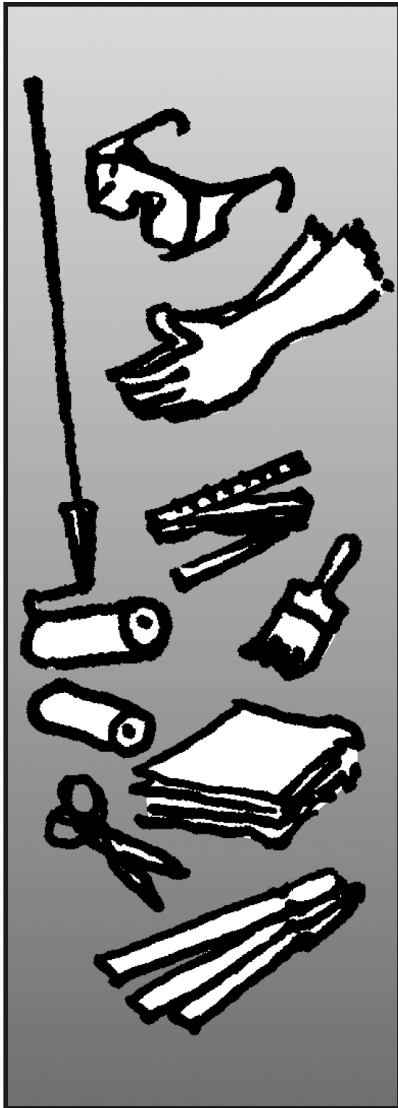


Verarbeitungsanleitung KEMPEROL 1K-SF



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

KEMPEROL 1K-SF,
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 1K-SF auf mattfeuchten Untergründen verarbeitet werden.

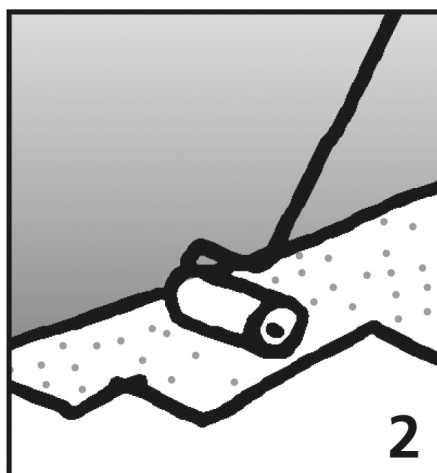


Untergrund gemäß Technischem Merkblatt vorbehandeln.

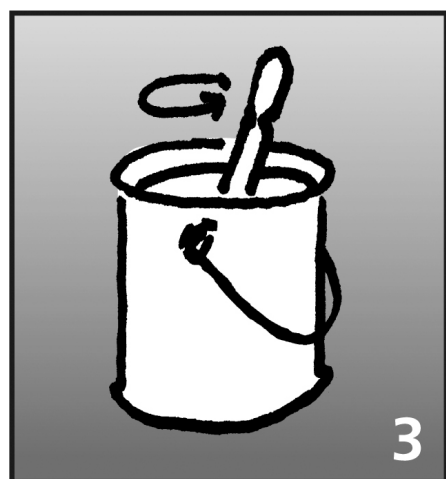
Unebenheiten nach Herstellervorschriften ausgleichen. Angrenzende Teile sind abzukleben und vor Berührung mit KEMPEROL 1K-SF zu schützen.

Grundierung

Bei einigen Untergründen kann auf eine Grundierung verzichtet werden. Generell ist die Grundierungsempfehlung für KEMPEROL 1K-SF zu berücksichtigen.

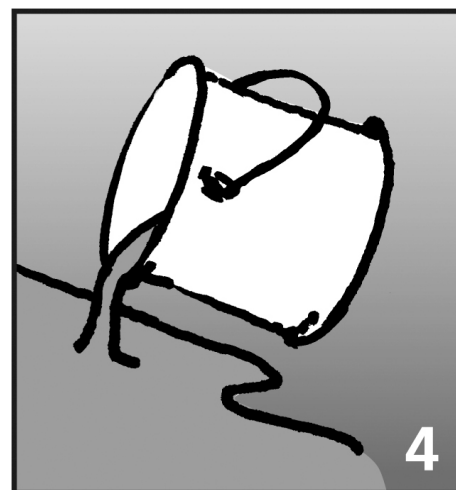


KEMPEROL 1K-SF mit Rührholz schlierenfrei durchrühren. Es entsteht ein einheitlicher Farbton (Hautbildung entfernen).



Temperatur

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

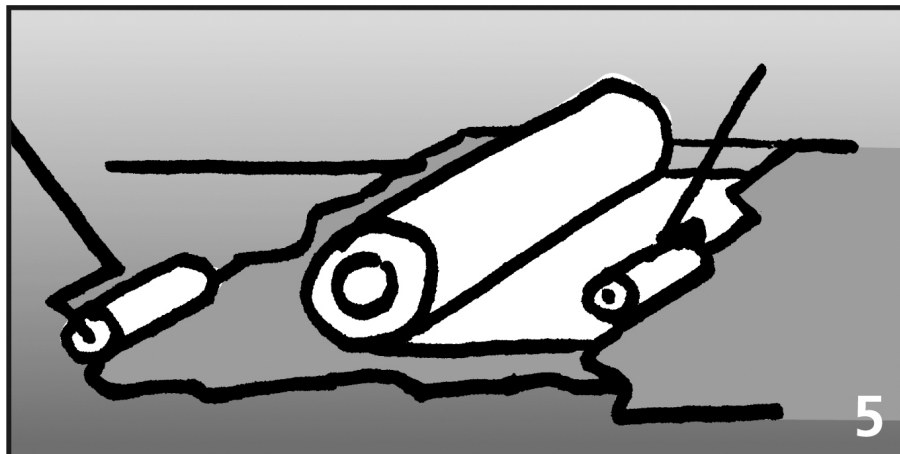


Vorlage

Ca. 2/3 KEMPEROL 1K-SF auf der Fläche vorlegen und gleichmäßig mit dem Perlonroller ausrollen.

Vlies

Das KEMPEROL 165 Vlies wird direkt in die flüssige KEMPEROL 1K-SF Vorlage mit 5 cm Überlappung eingerollt.



Nachlage

KEMPEROL 165 Vlies blasenfrei anwalzen. Mit ca. 1/3 KEMPEROL 1K-SF 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