

## Maleco T-Kleber 545

<b>Werkstoffart</b>	Gebrauchsfertiger, lösemittelfreier, hochwertiger Spezialkleber mit besonders hohem Festkörper zum Kleben von Textiltapeten und Wandbelägen, Metalltapeten, groben Gewebetapeten, PVC-Folien mit Geweberückseite und Glasgewebe. Als Zusatz (20%) zum Spezial-Kleister geeignet, für z.B. spaltbare Tapeten oder für die Verklebung in Feuchträumen.
<b>Bindemittelbasis</b>	Spezial-Copolymerisat
<b>Eigenschaften</b>	Sehr gute Nasshaftung und Feuchtigkeitsbeständigkeit, transparent aufdrocknend, weichmacherfrei, besonders leichte Verarbeitung, spritzfähig.
<b>Untergründe</b>	Der Untergrund muss stets fest, sauber, trocken und tragfähig sein. Alte Tapeten restlos entfernen, Kleister- u. Makulaturreste sowie Leimfarbenanstriche sorgfältig abwaschen. Nach Durchtrocknung mit MALECO Tiefgrund 310 LF grundieren. Gipsbauplatten, Gipselemente und Gipsfertigputze entstauben und feste Flächen mit MALECO Tiefgrund 310 LF grundieren. Feste, tragfähige Untergründe trocken reinigen. Evtl. Unebenheiten mit LECOFILL 510 ausbessern. Alte Lackfarbenanstriche mit Anlaugerlösung behandeln und gründlich mit klarem Wasser nachspülen. Danach erfolgt ein Haftanstrich mit MALECO Kontaktgrund 330 LF.
<b>Verarbeitung</b>	Vollflächig mit einer sauberen Farbwalze oder fein gezahntem Spachtel gleichmäßig in Bahnenbreite auf den Untergrund oder die Belagrückseite (je nach Empfehlung des Wandbelag-Herstellers) auftragen. Tapete oder Wandbelag sofort einbetten und mit Andrückrolle oder Andrückspachtel (mit weichem Lappen umwickelt) von oben nach unten luftblasenfrei andrücken. Klebstoffreste von waschbeständigen Belägen sofort mit Wasser abwaschen und mit sauberem Lappen nachtrocknen, außer bei der Verklebung von Textiltapeten. Hier müssen Kleberflecke unbedingt vermieden werden, da ein Nachwaschen zur Gewebeschrumpfung führt.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Nicht unter +10°C. (Luft und Untergrund). Bei papierkaschierten Gewebetapeten sollte die Temperatur für die Verarbeitung und Trocknung mindestens 18°C betragen, um eine evtl. Schrumpfung zu verhindern.
<b>Verbrauch</b>	Je nach Art des zu verklebenden Materials ca. 200-400 g/qm
<b>Trockenzeit</b>	Bei +20°C ca. 24 Std. Bei niedrigeren Temperaturen entsprechend länger.
<b>Verdünnung</b>	Das Material ist gebrauchsfertig eingestellt, daher möglichst unverdünnt verarbeiten. Zur Erhöhung der offenen Zeit bei warmen Temperaturen können 10-20% einer Spezialklestermischung (Ansatz 1:20 oder 1:25) zugesetzt werden.
<b>Verarbeitung</b>	Streichen, rollen, spritzen (auch airless).
<b>Werkzeuge</b>	Reinigung sofort nach Gebrauch mit Wasser.
<b>Inhaltsstoffe</b>	Enthält Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.