



Feingold UV PREMIUM

für glatte und strukturierte Oberflächen

Klebstoffträger	Washi-Spezialpapier
Klebstoffart	Acrylat
Gesamtdicke	0,09 mm
Schälwiderstand	5 N / 25 mm
Reißfestigkeit	72,5 N / 25 mm
Reißdehnung	5 %
Temperaturbeständigkeit 1 h/°C	Bis +100 °C
UV-Beständigkeit	Bis zu 4 Monaten
Witterungsbeständigkeit	Gut
Farbe	Orange
Kerndurchmesser 76 mm	76 mm
Lagerfähigkeit	2 Jahre / bis 18 °C / 55 % RF
Rollenbreite	19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm
Rollenlänge 50 m	50 m

Verarbeitungsvorschrift

PRODUKTBESCHREIBUNG

Extra dünnes und besonders anschmiegsames Abklebeband für glatte und strukturierte Oberflächen. Das Washi - Spezialpapier verhindert hinterlaufen von Farbe. Aufgrund der speziellen Imprägnierung auch für wasserbasierende Farben und Lacke geeignet.

VORBEREITUNG VOR DER VERKLEBUNG:

Gemäß VOB, Teil B, DIN 1961 § 4, Abs. 3 muss der Untergrund eben, dauer trocken, zug- und druckfest sein. Der Untergrund muss frei sein von: Staub, Öl, Trennmitteln (z.B. Reinigungsmittelrückständen, Silikon usw.) sowie anderen Verunreinigungen, die klebstoffabweisend oder klebstoffangreifend wirken.

Zum Reinigen des Untergrundes immer saubere Tücher verwenden. Bei lösemittelhaltigen Reinigungsmitteln ist die Materialverträglichkeit durch Versuche an einer unauffälligen Stelle zu überprüfen.

TIPP:

Die Reinigungsmittel müssen vollständig mit Wasser neutralisiert werden, damit keine den Klebstoff beeinflussende Stoffe am Untergrund zurück bleiben.

UNTERGRUND-PRÜFUNG:

Besonders bei Holz mit alter Lack- oder Dispersionsbeschichtung kann es beim Abziehen vom Abdeckband zu Holz- oder Lack- bzw. Farbausrissen kommen. Um dies zu vermeiden, sollte vor dem Abkleben ein Ausrisstest durchgeführt werden: Ein Streifen Klebeband wird an eine unauffällige Stelle geklebt und fest angerieben, anschließend ruckartig weggerissen. Sollte es hierbei zu Ausrissen kommen, ist die alte Beschichtung zu erneuern bzw. Bedenken beim Bauherren anzumelden.

Muss das Band für einen längeren Zeitraum verklebt werden, ist ein Langzeittest erforderlich. Hierfür das Band für circa 24 Stunden verklebt lassen. Ruckartiges Entfernen darf auch dann keine Ausrisse oder Rückstände geben. Dann ist das Band auch für längeres Abkleben geeignet.

TIPP:

Besonders empfindliche Untergründe sollten mit einem Abdeckband vorgeklebt werden, welches eine besonders untergrundschonende Eigenschaft bietet.

Von Verklebungen auf Naturstein, wie z.B. auf Marmor, Kunststein usw. mit Abdeckbändern raten wir generell ab. Hier kann es auch bei kurzfristigem Einsatz mit Klebebändern zu Oberflächenverfärbungen und Kleberückständen in den abgeklebten Bereichen kommen.

VERARBEITUNGSTEMPERATUR BEI VERKLEBUNGEN:

Die ideale Verarbeitungstemperatur von Abdeckband und Untergrund sollte bei mindestens +10 °C bis +15 °C liegen, wenn in den technischen Spezifikationen nicht anderweitig angegeben.

HINWEIS:

Niedrige Verarbeitungstemperatur reduziert bei allen Abdeckbändern die Anfangsklebkraft.

ABKLEBEZEIT:

Wie lange ein Klebeband verklebt werden kann, lässt sich nicht generell sagen. Dies hängt von vielen Faktoren ab, wie z.B. UV-Belastung, Schmutzgehalt in der Luft, Beanspruchung, Witterung, Klebstoffart, Trägermaterial und Untergrundempfindlichkeit. Hochwertige Abdeckbänder liefern hier wesentlich höhere Reserven.

IN DER REGEL GILT:

Abkleben und Streichen sollten möglichst zeitnah geschehen. Bitte beachten Sie immer die technischen Spezifikationen.

RICHTIGES ENTFERNEN VON ABDECKBÄNDERN:

Um Klebstoffrückstände zu vermeiden, wird das Klebeband in einem möglichst spitzen Winkel von ca. 45° abgezogen. So wirkt die Zugkraft auf das Band und nicht auf den Untergrund. Grundsätzlich dürfen Klebebänder nie ruckartig abgezogen werden.

LAGERUNG VON KLEBEBÄNDERN:

Je nach Klebebandart sollten diese nicht länger als 1 Jahr gelagert werden, wenn in den technischen Spezifikationen nicht anderweitig angegeben. Bei allen Klebebändern verändern sich mit der Zeit die Klebeeigenschaften. Für die maximale Lagerdauer ist es wichtig, die genauen technischen Spezifikationen zur Lagerung zu beachten.

TIPP:

Klebebande sollten generell bei ca. 18 °C, dunkel und trocken gelagert werden. Klebebänder immer ohne direkte Einstrahlung von UV-Licht aufbewahren.

GEWÄHRLEISTUNG:

Arbeiten Sie generell nach dieser Verarbeitungsvorschrift, um eine dauerhafte und sichere Verklebung zu erreichen. Auch die jeweils aktuell gültigen Verarbeitungsrichtlinien des Belagherstellers, v.a. auch in Bezug auf Verklebungsempfehlung, Lagerung und Akklimatisierung sind zu beachten.

Die Gewährleistung ist ausgeschlossen, wenn:

- eine von der Verarbeitungsvorschrift abweichende Nutzung oder Verarbeitung vorliegt
- ungewöhnliche Einflüsse, insbesondere chemischer und mechanischer Art, auf das Produkt einwirken
- sich aufgrund von Maßveränderungen des zu verklebenden Profils bzw. der Leiste bzw. des Belags Fugen oder Wölbungen bilden
- vom Verarbeiter vor Ort keine dokumentierten Probeverklebungen durchgeführt wurden, welche aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen in jedem Einzelfall zwingend erforderlich sind

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen sind stets Eigenversuche durchzuführen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, die der Verbesserung des Produkts dienen, bleiben vorbehalten. Stand 03-2022