

MegaTex transfer adh

com2C GmbH & Co. KG
Industrieweg 1
DE – 32457 Porta Westfalica

info@com2-c.de
www.com2-c.de
Tel: + 49 (0) 57 33 87 85 88
Fax: + 49 (0) 57 33 87 85 88 9

Technische Daten

Basis:	Activated Dispersion + Additiv H
Dicke:	ca. 85 µm
Trennkraft mN/cm:	20-80
Flächengewicht:	ca. 98 g/m ²
Träger:	beidseitig silikonisiertes Papier

Allgemeine Informationen

- permanenter transparenter Transferkleber
- trägerlose Linienstrukturierter- Transferkleber
- Kleberauftrag erfolgt „linienförmig“, dadurch ist das Material sehr einfach zu verkleben
- beschichtet mit einem lösungsmittelfreien, alterungsbeständigen und dauerelastischen aktivierten Dispersionskleber

Anwendungsbereiche

- selbstkelbende Ausrüstung von Textilien und Akustikvliesen
- Messen
- Individuelle Wandgestaltung
- Event
- Textilsticker

Vorteile

- immer wieder ablösbar
- funktioniert im Sublimationsprozeß
- eine Vielzahl von Textilien und Kunstfaservliesen können damit ausgerüstet werden

Diese technischen Informationen wurden auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt. Aufgrund der Vielzahl der Parameter und Bedingungen, unter denen das beschriebene Produkt eingesetzt wird, ist jeder Anwender verpflichtet, das Produkt in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck fachgerecht zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Bei Erscheinen einer neueren Version verliert diese Version ihre Gültigkeit.

MegaTex transfer adh

com2C GmbH & Co. KG
Industrieweg 1
DE – 32457 Porta Westfalica

info@com2-c.de
www.com2-c.de
Tel: + 49 (0) 57 33 87 85 88
Fax: + 49 (0) 57 33 87 85 88 9

Verarbeitungshinweise

- das auszurüstende Textil sollte weich und flexibel sein.
- Vor der Weiterverarbeitung ihres bedruckten Textils ist ein vollständiges Durchtrocknen des Druckes erforderlich, eine Trocknungszeit von 24 Std. wird empfohlen.
- 1. Schritt: Vorkaschierung, Verbindung Ihres bedruckten Textils mit dem MegaTex transfer adh, kann manuell per Hand oder über eine Kaschiermaschine erfolgen
- Wicklung des Abeckpapiers nach der Kaschierung muss außen sein
- 2. Schritt: Aktivierung des Klebers, Vorkaschiertes Textil (bedrucktes Textil + MegaTex transfer adh) über einen Kalandr bei einer Temperatur von 150°C- 200°C oder über eine Kaschiermaschine von mindestens 120°C fixieren.
- Wicklung des Abeckpapiers nach der Aktivierung des Klebers muss außen sein um eine Tunnelbildung zu vermeiden.
- Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.
- Das optimale Raumklima während der Verarbeitung liegt bei 18° - 25°C und einer Luftfeuchtigkeit von 40% - 65%.

Weitere Angaben

- Weitere Informationen über unser Produktportfolio finden sie unter: www.caleidoscop.com
- Rollen immer zusammen mit dem Etikett/ Chargennummer aufbewahren ohne Chargennummer können keinerlei Reklamationen bearbeitet werden.
- Die Lagerzeit des Produkts beträgt 12 Monate. Alle Prüfungen erfolgten im Normklima

Diese technischen Informationen wurden auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt. Aufgrund der Vielzahl der Parameter und Bedingungen, unter denen das beschriebene Produkt eingesetzt wird, ist jeder Anwender verpflichtet, das Produkt in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck fachgerecht zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Bei Erscheinen einer neueren Version verliert diese Version ihre Gültigkeit.