

NESCHEN Event Fleece L-UV adh

Allgemeine Information

- ca. 150 g/m² beschichtete Vlies Tapete
- PVC-freies, umweltfreundliches Vlies
- Inkjet bedruckbare Tapete mit glatter Oberfläche
- weiß mit opaker Anmutung
- nach dem Bedrucken bleibt die matte Oberfläche
- beschichtet mit einem semipermanent klebenden wasserbasierenden, alterungsbeständigen und dauerelastischen Acrylatkleber

Einsatzbereiche

- geeignet für UV-härtende- und Latextinten
- strapazierfähige, bedruckbare Tapete für die kreative Wandgestaltung
- für den Innenbereich
- kann auf ebenen u. leicht gewölbten Oberflächen verklebt werden
- durch geeignete Lackierung kann die Haltbarkeit bzw. Kratzfestigkeit weiter erhöht werden
- für kurzfristige Anwendungen z.B. im Einzelhandel, bei Veranstaltungen etc.
- geeignet für das Verkleben auf glatten Untergründen wie herkömmlichen Messebau Platten und anderen glatten und nicht saugenden Oberflächen

Verarbeitungshinweise

- vor dem Applizieren an die Wand ist auf eine ausreichende Durchhärtung der Tinte zu achten!
- die Verarbeitung kann mit handelsüblichen Werkzeugen erfolgen - Spezialkenntnisse sind nicht erforderlich
- die Oberfläche der zu beklebenden Fläche sollte sauber und frei von Verunreinigungen sein
- bei kurzfristiger Anwendung auf den meisten Untergründen rückstandsfrei wiederablösbar
- beim Entfernen von PVC- bzw. PVC-haltigen Oberflächen können Kleberrückstände auftreten
- um Tunnelbildung zu vermeiden, sind selbstklebende Medien stets mit der Druckseite nach außen aufzuwickeln (nicht zu eng, sondern mindestens 76mm, z.B. auf üblichem 3 Zoll Kern)
- um die Planlage beim Druck zu gewährleisten, sollten immer Kantenführungen verwendet werden, insbesondere, wenn im Druckraum Temperaturen und Feuchtigkeiten auftreten, die von den klimatisierten Standardbedingungen abweichen

General Information

- approx. 150 g/m² coated Non-Woven wallpaper
- PVC-free, environmental friendly fleece material
- Inkjet printable wallpaper with authentic wallpaper surface
- white and opaque appearance
- matt after printing
- coated with a semi-permanent, water-based, age-resistant and permanently elastic acrylate adhesive

Areas of Application

- suitable for UV-curable- and Latex inks
- durable, printable wallpaper for creative wall design
- suitable for indoor application
- can be applied on flat and 2-D curved surfaces
- improved durability with a compatible varnish
- for short term applications, e.g. at shops, events etc,
- suitable for applying on even surfaces such as common exhibition panels and other flat surfaces, which are not too porous in its structure

Processing & Handling

- please ensure an adequate curing of the ink before application on the wall!
- no special equipment and knowledge needed
- surfaces must be properly prepared and free of contamination
- at short-term applications on most surfaces without residue when removed
- when removing of PVC or PVC-containing surfaces may occur adhesive residues
- to avoid tunneling, self-adhesive media must always be wound with the print side facing outwards (not too tight, but at least 76mm, e.g. on standard 3 inch core)
- to ensure lay flat during print, edge guides should always be used, especially when temperature and humidity in the print room occur that deviate from standard climatized conditions
- we strongly recommend using only printed material from the same production batch for each wall, resp. room!
- the printed panels must be adapted to the room climate (min 18°C) before applying

NESCHEN Event Fleece L-UV adh

- wir empfehlen dringend, für jede Wand bzw. jeden Raum bedrucktes Material der gleichen Produktionscharge zu verwenden!
- die bedruckten Bahnen müssen vor der Verklebung dem Raumklima (ab 18°C) angepasst sein
- auch nach der Verklebung darf während der folgenden 24h die Temperatur nicht unter 18°C fallen (z.B. also nicht Heizung über Nacht ausstellen)
- Rollen IMMER zusammen mit dem Etikett / dem Label aufbewahren - ohne Batchnummer können keinerlei Rückfragen bzw. Reklamationen bearbeitet werden!
- alle verfügbaren Produktinformationen, Verarbeitungshinweise und Zertifikate finden Sie auf unserer Homepage unter: <http://www.neschen.de>
- even after application, the temperature must not fall below 18°C during the following 24 hours.(e.g. do not turn off the heating overnight).
- ALWAYS store the rolls together with the complete label and / or batch number! Without batch number or production number, no requests or claims can be processed!
- you can find further product information, handling instructions and certifications at our homepage: <http://www.neschen.de>

Vorteile / Besonderheiten

- gute Kratzfestigkeit nach vollständiger Durchtrocknung (je nach eingesetzter Tinte)
- bei optimierten Farbaufträgen gutes Trocknungsverhalten
- PVC freies Medium für die individuelle Gestaltung z.B. von Messeständen, Events, Shops usw.
- Zellstoff aus FSC zertifizierter Herkunft
- weitere Informationen bzw. einen Überblick über die Neschen Produktpalette finden Sie auf: www.neschen.de

Advantages / Special Features

- good scratch resistance after curing (depending on inks)
- instant drying with optimized ink amounts
- ideal for creating customised interior design, e.g. for trade fair booths, events, shops etc. (PVC free)
- cellulose from FSC certified origin
- further information and an overview of all Neschen products is available at: www.neschen.de

Technische Daten / Technical Data

Material

Material	Vlies, PVC-frei / Non-Woven, PVC-free		
Dicke [µm] / Thickness [µm]	Ca. 200	approx.: 7.9 mil	
Flächengewicht [g/m²] / Grammage [g/m²]	Ca. 150		

Kleber / Adhesive

Basis / Adhesive type	Polyacrylat Dispersion polyacrylate dispersion		
pH-Wert / pH-value	ca. / approx. 7,0		
Klebkraft V2A Stahl/ Adhesive strength V2A steel [N/25 mm]	10 min: > 5,6	24h: > 7,9	AFERA 4001

NESCHEN Event Fleece L-UV adh

Abdeckung / Masking

Materialtyp / Type	einseitig silikonisiertes Glassine Papier one- sided siliconised, Glassine paper	
Dicke / Thickness [µm]	76 ± 5	approx. 3 mil
Flächengewicht / Weight [g/m2]	88 ± 5	
Trennkraft / Removal force [mN/cm]	10-45	Abzugsgeschwindigkeit / speed 300 mm/min

Weitere Angaben / Others

Lagerbedingungen / Storage conditions	18° - 25°C / 64 - 77°F; 40 bis 65% relative Luftfeuchtigkeit / relative humidity
Lagerzeit [Jahre] / Shelf Life [Years]	1
Raumbedingungen beim Verarbeiten/ Indoor conditions for processing	18° - 25°C / 64 - 77°F

Die Prüfungen erfolgten im Normalklima gemäß 23/50-2, DIN 50014.
All tests were performed in accordance with 23/50-2, DIN 50014.

Die Angaben in dieser technischen Information bezüglich der Produkte basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung sind eigene Tests unerlässlich. Der Käufer trägt das alleinige Risiko für den Einsatz des Produktes. Wir haften für Schäden nur bis zur Höhe des Kaufpreises unter Ausschuss aller mittelbaren und zufälligen Schäden. Alle angegebenen Daten dienen allein der Produktbeschreibung und sind nicht als zugesicherte Eigenschaften im Rechtsinne aufzufassen. Spezifikationen und Angaben können ohne Ankündigung geändert werden, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Rechtsgültig und verbindlich ist ausschließlich die deutsche Version.

Published information concerning our products is based upon practical knowledge and experience. Purchasers should independently determine, prior to use, the suitability of each material for their specific purpose. The purchaser must assume all risks for any use, operation and application of the material. We are liable for damage only upon the amount of the purchase price under exclusion of indirect and accidental damage. All information given serves only to describe the product and is not to be regarded as assured properties in the legal sense. Specifications subject to change without notice, errors and omissions excepted.

The German version is solely and exclusively valid and legally binding.

