

solvoprint event fleece adh

Allgemeine Information

- ca. 180 g/m² schweres Vlies - PVC frei!
- matte, weiße Inkjet Beschichtung für lösungsmittel-basierte Tinten
- selbstklebend ausgerüstet (semi-permanent)

Einsatzbereiche

- geeignet für (Eco) Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten
- sehr strapazierfähig, für die kreative Wandgestaltung
- geeignet für den Innenbereich
- für kurzfristige Anwendungen z.B. im Messebau etc.
- geeignet für das Verkleben auf glatten Untergründen wie herkömmlichen Messebau Platten und anderen glatten und nicht saugenden Oberflächen

Verarbeitungshinweise

- 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
- Lagerung im Originalkarton wird empfohlen
- Alle verfügbaren Produktinformationen und Zertifikate finden Sie auf unserer Homepage unter: <http://www.neschen.de/graphics/druckmedien/>

Vorteile / Besonderheiten

- kräftige Farben bei sehr guter Druckqualität
- Bei Medien mit identischer Inkjet- Beschichtung nahezu keine Farbabweichung zwischen den unterschiedlichen Substraten
- gute Kratzfestigkeit nach vollständiger Durchrocknung
- bei „normalem“ Farbauftrag gutes Trocknungsverhalten
- PVC freies Medium für die individuelle Gestaltung z.B. von Messeständen, Events, Shops usw.
- Rollen IMMER zusammen mit dem Etikett / dem Label aufbewahren - ohne Batchnummer können keinerlei Rückfragen bzw. Reklamationen bearbeitet werden!
- weitere Informationen bzw. einen Überblick über die Neschen Produktpalette finden Sie auf: www.neschen.de

General Information

- approx. 180 g/m² fleece material - PVC free!
- matt, white inkjet coating for solvent-based inks
- self-adhesive (semi-permanent)

Areas of Application

- suitable for (eco) solvent-, latex- and UV- curable inks
- very durable, for creative wall design
- suitable for indoor application
- for short term applications, e.g. for exhibition walls
- 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

- 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
- storage is best to be done in the original case
- you can find all of available product information and certifications at our homepage: <http://www.neschen.de/graphics-en/print-media/>

Advantages / Special Features

- bright colours with high brilliance and very good printing quality
- for medias with identic Inkjet- coating nearly no colour difference between various substrates
- good scratch resistance after complete drying
- quick drying with normal ink load
- ideal for creating customised interior design, e.g. for trade fair booths, events, shops etc. (PVC free)
- ALWAYS the rolls store together with the label respectively batch number! Without batch number or production number, no requests or claims can be accepted!
- more information and an overview about Neschen products you can find at: www.neschen.de

solvoprint event fleece adh

Technische Daten / Technical Data

Träger / Carrier

Trägermaterial / Film type	Vlies Non-woven / fleece		
Flächengewicht [g/m²] / Weight [g/m²]	ca. 180		
L*a*b* Wert/ L*a*b* value	Farbabweichungen können nicht grundsätzlich ausgeschlossen werden. in principle, colour deviations cannot be ruled out		

Kleber / Adhesive

Basis / Adhesive type	Polyacrylat Dispersion polyacrylate dispersion		
pH-Wert / pH-value	ca. / approx. 7,0		
Klebkraft / Adhesive strength [N/25 mm]	10 min: > 2,0	24h: > 7,0	AFERA 4001

Abdeckung / Masking

Materialtyp / Type	einseitig silikonisiertes Papier, weiß one- sided siliconised paper, white		
Dicke / Thickness [µm]	135 ± 10	approx. 5.3 mil	
Flächengewicht / Weight [g/m²]	13.5 ± 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		
Einsatztemperatur / End-use temperature range:	-30°C bis +50°C	-22° F to +122° F	verklebt auf Aluminium / affixed to aluminium

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.

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.

