



## TECHNISCHES DATENBLATT – SCHNEIDEFOLIE – KURZZEIT LÖSCHBAR WHITEBOARD – DW829 – DW899B

PVC-Folie einer Stärke von 110 µm, beschichtet mit einem druckempfindlichen, lösungsmittelbasierenden Acrylatkleber. Für Filzstifte mit löschbarer Tinte, für Innenanwendungen.

### **FOLIENEIGENSCHAFTEN:**

	<u>Mittelwerte</u>	<u>Methoden</u>
• Stärke (µm):	110	
• Gewicht (g/m <sup>2</sup> ):	165	HEXGSM001
• Formbeständigkeit (mm) nach 168 Stunden bei 70 °C:	< 0,4	HEXRET001

### **ABDECKMATERIAL:**

- silikonbeschichtetes Kraftpapier, 137 g/m<sup>2</sup>, mit blauem HEXIS-Aufdruck
- hygroskopisch stabilisiert

### **KLEBEEIGENSCHAFTEN:**

(Bei Erstellung des technischen Datenblatts gemessene Mittelwerte)

	<u>Mittelwerte</u>	<u>Methoden</u>
• Schältest 180° auf Glas (N/25 mm): nach einer Kontaktzeit von 20 Minuten	16	HEXFTM001
nach einer Kontaktzeit von 24 Stunden	22	
• sofortige Klebkraft (N/25 mm):	17	HEXFTM009
• Ablösekraft (N/25 mm):	0,20	HEXFTM003

### **KLEBER:**

- Acrylatkleber auf Lösungsmittelbasis
- sofortige und permanente Haftung, kann feucht verklebt werden

**GEBRAUCHSHINWEISE:**

- empfohlene Verarbeitungstemperatur: mind. +15 °C
- Betriebstemperaturbereich: +15 °C bis +30 °C
- Die abwischbaren Folien DW829 und DW899B sind kompatibel mit den nachstehend aufgeführten Boardmarkern:

<b>Marke:</b>	<b>Trocken abwischbar bis zu:</b>
<b>Bic Velleda®</b> Liquid Ink	<b>10 Tage</b>
<b>Bic Stephens®</b> Whiteboard	<b>10 Tage</b>
<b>Bic Velleda®</b> Whiteboard Grip	<b>7 Tage</b>
<b>Bic Velleda®</b> Whiteboard Clic	<b>7 Tage</b>
<b>Niceday®</b> Whiteboard Markers, Ref. I640275	<b>3 Tage</b>
<b>Foray®</b> Whiteboard Markers	<b>3 Tage</b>
<b>Tratto</b> Memo	<b>3 Tage</b>
<b>Franken</b> mag write	<b>3 Tage</b>
<b>Artline®</b> EasyMark	<b>1 Tag</b>
<b>Pentel</b> Maxiflo	<b>1 Tag</b>
<b>Pentel</b> Easyflo	<b>1 Tag</b>
<b>Texta®</b> Whiteboard	<b>1 Tag</b>
<b>TÜL</b> dry erase	<b>1 Tag</b>
<b>Bic Velleda®</b> Whiteboard Markers	<b>&lt; 1 Tag</b>
<b>Bic Velleda®</b> Whiteboard metallic Markers	<b>&lt; 1 Tag</b>
<b>Edding®</b> EcoLine, 28/4S – board marker set	<b>&lt; 1 Tag</b>
<b>Edding®</b> 363 board marker	<b>&lt; 1 Tag</b>
<b>Edding®</b> 360 XL board marker	<b>&lt; 1 Tag</b>
<b>Pilot®</b> Wytebord	<b>&lt; 1 Tag</b>
<b>Q-Connect®</b> whiteboard marker	<b>&lt; 1 Tag</b>

- Die Schrift lässt sich leicht mit einem trockenen Tuch abwischen.
- Der ursprüngliche saubere Zustand kann problemlos mit Fensterreiniger wiederhergestellt werden.
- Nur für Innenanwendungen, nicht UV-beständig

- Bei lackierten Untergründen darf nur auf unbeschädigtem Originallack verklebt werden. Bei Neulackierungen und/oder beschädigten Lackierungen übernimmt der Anwender alle Risiken beim Verkleben und beim Ablösen der Folie.

### **LAGERUNG:**

- Lagerfähigkeit (vor der Verarbeitung):  
1 Jahr bei Lagerung in ungeöffneter Originalverpackung bei einer Temperatur von 15 °C bis 25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 30 % bis 70 %.

### **HALTBARKEIT:**

- bei vertikaler Anbringung im Innenbereich, unbeschrieben: 2 Jahre

### **HINWEIS:**

Angesichts der großen Vielfalt an Materialien und immer neuer Verarbeitungsmöglichkeiten muss der Anwender die Eignung und Beschaffenheit des Produkts vor jedem Einsatz prüfen.

Die oben genannten Messnormen dienen als Grundlage für die Ausarbeitung unserer eigenen Messverfahren, die auf Anfrage erhältlich sind. Bitte wenden Sie sich an uns, wenn sie über das gegenwärtig angewandte Verfahren informiert werden möchten.

Alle veröffentlichten Angaben beruhen auf Messungen, die in unserem Labor regelmäßig durchgeführt werden, jedoch keine verbindliche Garantie darstellen. Die Haftung des Verkäufers beschränkt sich auf den Ersatz von fehlerhaftem Material bis zur Höhe des Kaufpreises unter Ausschluss jeglicher indirekter und mittelbarer Schäden. Alle technischen Angaben können sich ohne Vorankündigung ändern und werden auf unserer Website [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com) automatisch aktualisiert.