

**myMEDIA 7700 Clearboard**
**Produktbeschreibung**

myMEDIA 7700 Clearboard ist eine umweltfreundliche, selbstklebende, transparent glänzende Whiteboardfolie aus Polypropylen mit einem permanenten Klebstoff. Sie wurde für die Herstellung von Memoboards entwickelt und verwandelt jede gedruckte Grafik in eine beschreibbare, trocken abwischbare Oberfläche, wie z.B. Menükarten, Dienstpläne, Landkarten, Kalender, Scoreboards usw. Verklebt auf Farbfolien entstehen farbige Boards, in Kombination mit myMEDIA 7684 FerroStick sogar magnethaftende Multi-Boards. Die Verklebung auf glatten, flachen Untergründen erfolgt dabei trocken. Die Folie kann mit handelsüblichen Whiteboard-Markern beschrieben werden, die sich beliebig oft mit geeigneten Tüchern trocken abwischen lassen ohne Geisterschriften zu hinterlassen. Bei Verwendung ungeeigneter Stifte (z.B. Permanent-Marker), kann die Folie mit Alkohol oder Reinigungsbenzin gereinigt werden, dies könnte die Whiteboard-Funktionalität jedoch beeinträchtigen. Das Produkt ist ideal für Memoboards in Arztpraxen, Krankenhäusern, Schulen, Kindergärten, Besprechungszimmern, Seminarräumen, Hotels, Gastronomie und viele anderen Bereichen.

**Eigenschaften und technische Werte**

Obermaterial	Spezial-Polypropylenfolie, trocken abwischbar	
Dicke / Gewicht	50 µm	
Farbe / Oberfläche	Hochtransparent, glänzend	
Kleber	Lösemittelfreies Polyacrylat, transparent, permanent	
Abdeck	Einseitig PE-beschichtetes Kraftpapier, 85 g/m <sup>2</sup>	
Nutzungsdauer	Mindestens 2 Jahre Indoor funktionelle Memoboard-Funktion	
Verklebetemperatur	≥ +5°C	
Anwendungstemperatur	-30°C bis +50°C	
Klebkraft nach 24h	10 N/25 mm	FINAT FTM 1 (auf rostfreiem Stahl)
Dimensionsstabilität	≤ 0,2 mm Schrumpfung	FINAT FTM 14

**Lagerung**

Lagerdauer	Bis 1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen	+18°C bis +25°C bei 50-55% relativer Luftfeuchtigkeit
Lagerhinweis	Rolle nach jedem Gebrauch aus dem Drucker entnehmen und in der verschlossenen Originalverpackung lagern.

**Bedruckung**

Kompatible Tinten	Nicht für die Bedruckung vorgesehen.
-------------------	--------------------------------------

**Weiterverarbeitung und Konfektionierung**

Geeignete Untergründe	Glatte, flache Untergründe Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein. Kunststoffuntergründe müssen vollständig ausgegast sein, damit sich nach der Verklebung keine Blasen bilden können.
Verklebemethode	Trockenverklebung
Laminierung	Eine Laminierung wird nicht empfohlen.

**myMEDIA 7700 Clearboard**


---

**Verwendung**

Ungeeignete Stifte	Bei Verwendung ungeeigneter Stifte (z.B. Permanent-Marker), kann die Folie mit Alkohol oder Reinigungsbenzin gereinigt werden, was die Whiteboard-Funktion jedoch beeinträchtigen kann.
--------------------	---

**Vorteile / Besonderheiten**

- Transparente Clearboardfolie
- Für farbige oder bedruckte Memoboards
- Umweltfreundliche Polypropylenfolie
- Kein messbarer Schrumpf
- Für handelsübliche Whiteboardmarker geeignet
- Trocken abwischbar
- Keine Geisterschriften
- Für flache Anwendungen geeignet
- Indoor mindestens 2 Jahre Memoboardfunktion
- Für die Trockenverklebung

**Anwendungen**

- Menükarten
- Dienstpläne
- Landkarten
- Kalender
- Scoreboards
- Präsentationswände
- Arztpraxen
- Krankenhäuser
- Schulen
- Kindergärten
- Besprechungszimmer
- Seminarräume
- Hotels
- Gastronomie
- Innenarchitektur

**Garantie und Gewährleistung**

Informationen über physikalische und chemische Eigenschaften basieren auf reproduzierbaren Untersuchungen, Kenntnissen und Erfahrungen in der Praxis, die wir als zuverlässig erachten und stellen jedoch keine Garantie für die Zukunft dar. Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten und sind als Richtwerte zu betrachten. Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests, ob das für den vorgesehenen Verwendungszweck geeignet ist. Wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung sind eigene Tests unerlässlich. Unsere Produkte werden laufend qualitätsüberprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalische Eigenschaften neuen Erkenntnissen ohne Vorankündigung anzupassen. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung regeln sich nach unseren gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.