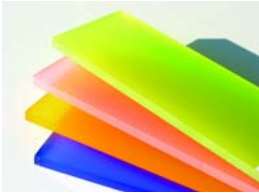


weitere Materialangebote zur Weiterverarbeitung für Konstruktionen, Ständersysteme, etc.



Acrylglas farbig



Acrylglas Rundstab



Acrylglas Kleber



Acrylglas Rohr

## Möchten Sie eine Musterscheibe Dark-Magic?

Speziell für diesen Zweck haben wir ein Ständer-system konstruiert, welches bereits mit einem Tragegriff und zwei Bohrungen zur Aufhängung ausgestattet ist. Die Scheibe können Sie kaufen, oder gegen eine geringe Pauschale mieten.

Sie sind Fachhändler? Dann fordern Sie unser spezielles Fachhandelsprogramm an.

Abmessung: 73 x 100 cm, grau, Bestell-Nr: DG700200.  
Muster-Preis: 990,00 EUR + MwSt. + Porto + Verpackung.  
Die Mietpauschale beträgt: 100,00 EUR + MwSt. + Porto



Bestell-Tabelle:

ProfiScreen:	Abmessung:	Format:	Projektion:	Gainfaktor:	Lieferzeit:	Bestell-Nr.:	EVK Euro:
Frozen-Ice Folie	125 cm x lfm	beliebig	Rückpro.	ca. 5,0	1 Woche	DG100116	lfm 700,00
Frozen-Ice Folie K	125 cm x lfm	beliebig	Rückpro.	ca. 5,0	1 Woche	DG150116	lfm 990,00
Dark-Magic Folie	125 cm x lfm	beliebig	Rückpro.	ca. 1,6	1 Woche	DG200116	lfm 700,00
Dark-Magic Folie K	125 cm x lfm	beliebig	Rückpro.	ca. 1,6	1 Woche	DG250116	lfm 990,00
Frozen-Ice Scheibe	75 x 100 cm	4:3	Rückpro.	ca. 5,0	1 Woche	DG300150	1200,00
Frozen-Ice Scheibe	150 x 200 cm	4:3	Rückpro.	ca. 5,0	1 Woche	DG350350	2400,00
Frozen-Ice Scheibe	205 x 305 cm	4:3	Rückpro.	ca. 5,0	1 Woche	DG400700	4800,00
Dark-Magic Scheibe	75 x 100 cm	4:3	Rückpro.	ca. 1,6	1 Woche	DG450150	1200,00
Dark-Magic Scheibe	150 x 200 cm	4:3	Rückpro.	ca. 1,6	1 Woche	DG500350	2400,00
Dark-Magic Scheibe	205 x 305 cm	4:3	Rückpro.	ca. 1,6	1 Woche	DG550700	4800,00
Dark-Magic Scheibe	116 x 205 cm	16:9	Rückpro.	ca. 1,6	1 Woche	DG600350	2400,00
Dark-Magic Scheibe	172 x 305 cm	16:9	Rückpro.	ca. 1,6	1 Woche	DG650700	4800,00

“K” bedeutet Klebeschicht. Alle Preise gelten ab Werk, zzgl. MwSt., Frachtkosten berechnen wir nach Aufwand.



Vision24 GmbH - 64584 Biebesheim - Waldstraße 2

Telefon: 0700-555 222 00 - Telefax: 0700-555 333 00

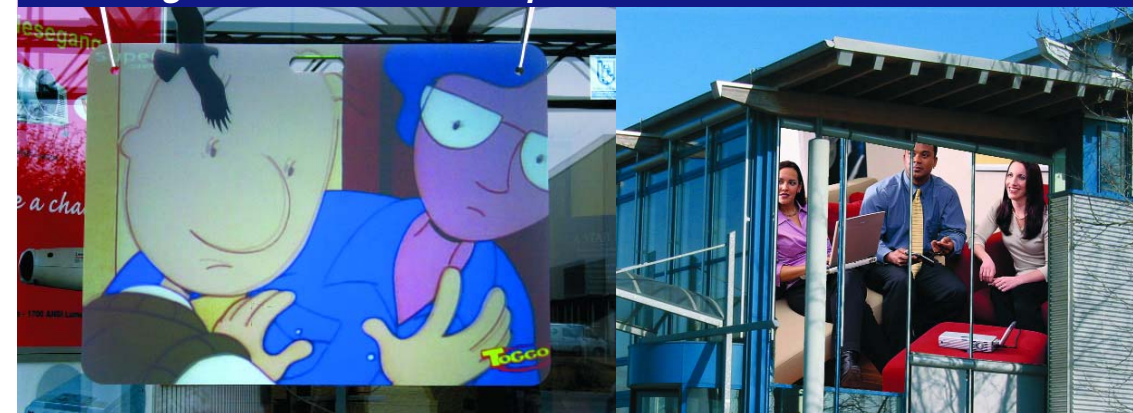
eMail: info@vision24.de - www.projektor.tv

www.frozen-ice.de - www.dark-magic.de



Dark-Magic  
Frozen-Ice

bei Tageslicht - ohne Hotspot - ohne störende Reflexionen



# its magic!

## FrozenIce DarkMagic

### Frozen-Ice und Dark-Magic!

Zwei neue Produkte aus dem Hause Vision24 erblicken die Welt! Zwei starke Typen: Dark-Magic und Frozen-Ice werden Fassaden mit Informationen bunt beleuchten und bieten kreativen Menschen schier unendlichen Freiraum in der visuellen Gestaltung. Von Fassaden, Litfassäulen für Unternehmen, Kulissen, gar für projizierte Bühnenbilder, Außenwerbeflächen, Indoorwerbung, Gastronomie, Messebetrieb oder auch Foyer-Lösungen, bis zur Integration in Rückproben, etc.. Es gibt so viele Einsatzgebiete die wir nicht erwähnt haben. Es würde der Platz nicht ausreichen für das Wesentliche.

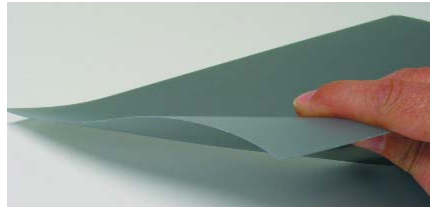
Beide Materiale basieren auf Acrylglas mit eingebetteten Mikrolinsen und sind beidseitig projizierbar. Der seitliche Blickwinkel beträgt ca. 180° auf beiden Seiten! Die Projektion ist gleichmäßig ausgeleuchtet und wirkt sehr scharf. Die Anti-Reflex-Oberfläche ist vollkommen reflexionsfrei und kratzunempfindlich auf beiden Seiten - es entstehen keine Streubilder. Zur Projektion verwenden Sie einen handelsüblichen Daten-/Video-Projektor. Hier gilt die Faustregel: umso stärker der Projektor, desto besser das Ergebnis! Für eine Projektion von 120 x 90 cm genügt ein Projektor mit 1500 ANSI Lumen. In einfache Worte gefasst, benötigen Sie pro m<sup>2</sup> projizierte Fläche ca. 1000 bis 1500 ANSI Lumen. Wir bieten Ihnen den passenden Projektor gerne mit an. Der Projektionswinkel ist beliebig. Die Mikrolinsen erzeugen einen hervorragenden Bildaufbau ohne HotSpot.

Im Raum befindliche Streulichter und Sonnenlicht beeinflussen die Projektion nicht. Die Dark-Magic unterscheidet sich nur in einem Punkt von der Frozen-Ice. Sie ist grau getönt und erreicht höhere Kontrast- und Schwarzwerte. Wir empfehlen die Dark-Magic für Video-Film-Anwendungen. Die Frozen-Ice hingegen hat einen höheren Gainwert und wirkt bunter; sie eignet sich besonders für bunte Werbung und Präsentationen.

- Tageslichtprojektion
- Dark-Magic: Gainfaktor ca. 1,6
- Frozen-Ice: Gainfaktor ca. 5,0
- Projektionswinkel beliebig
- mit eingebetteten Mikrolinsen
- uv-beständig
- wetterresistent
- beidseitig reflexionsfrei
- beidseitig projizierbar
- 180° Blickwinkel
- hoher Kontrast (Dark-Magic)
- ideal für Schaufenster
- ideal für Bühnenbilder
- ideal für Gastronomie
- ideal für Werbung

...erhältlich als

- 3 mm Scheibe oder
- 0,5 mm Folie



### Montage und Verarbeitung:

Unsere Produkte Frozen-Ice und Dark-Magic gibt es als 0,5 mm starke Projektions-Folie, sowie als 3 mm starke Scheibe. Die Scheibe ist von beiden Seiten mit einem PE-Schutzfilm beschichtet. Die Projektions-Folie wird von einer 125 cm breiten Rolle abgewickelt, deshalb ist die Länge variabel. Der Scheiben-Rohling hat ein Maximalmaß von 205 x 305 cm.

Die Folie kann mit einer stabilen Schere oder einem Handschneidegerät (mit speziellem Messer) zugeschnitten werden. Sie kann auch mit einer hochtransparenten Klebeschicht versehen und inklusive Schutzfolie zum Abziehen geliefert werden. Die Folie und auch die Platte lassen sich beide sägen, bohren und fräsen, sowie Laserschneiden.

Bei Einsatz von Schaufensterwerbung empfehlen wir das Material außen zu montieren, so dass keine Reflexionen entstehen können. Die beste Lösung hierzu bietet unsere Folie inklusive Klebeschicht. Zuerst reinigen Sie das Fenster und entfernen das Fensterdichtprofil (wenn möglich). Danach können Sie die Folie einlegen und ausrichten. Entfernen Sie den Schutzfilm, dass der Kleber haften kann und rubbeln Sie die Folie fest. Drücken Sie das Fensterdichtprofil zum Schluß wieder in die Fugen. Den Projektor platzieren Sie im Innenbereich und richten das Bild aus. Stellen Sie dazu den Projektor auf "Rückprojektion" im Menü ein. Stellen Sie das Bild am Objektiv scharf - fertig. Der Projektionswinkel ist beliebig, jedoch erzielen Sie im 90 Grad Winkel zur Projektionsfläche das beste Ergebnis, da sonst das Bild eine keilförmige Trapezform bekommt, die Sie mit der im Projektor integrierten Keystone-Korrektur ausgleichen können. Die Keystone-Korrektur verschlechtert allerdings ein wenig die Bildqualität.

**Sonderformate sind bei größeren Mengen möglich! Auf Anfrage fertigen wir Scheiben in Sonder-Abmessung bis max. 205 x 500 cm.**

### falsch!



### richtig!

ohne Reflexionen

