

## Milchglasfolie - Matte White

### Technische Daten

Strahlungsdurchlässigkeit	67%
Strahlungsreflektion nach außen	18%
Strahlungsabsorbtion	15%
Lichtdurchlässigkeit	69%
Lichtreflektion nach außen	20%
nach innen	20%
UV-Durchlässigkeit	< 2%
Abschirmgrad (b-Faktor)	0,82
Emissivität	0,89
Ug-Wert (EN 673 W/m <sup>2</sup> K)	5,59
Blendschutzfaktor	22%
Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	0,71
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	28%
Dicke ohne Schutzschicht	56 μ

\* Bitte beachten Sie die RICHTLINIEN ZUR THERMOSPANNUNGSKOMPATIBILITÄT VON NAPIERALA<sup>®</sup> -FOLIEN vor der Installation.  
\*\* Kontaktieren Sie die Napierala GmbH betreffend Einzelheiten.  
Sämtliche Leistungsdaten basieren auf Berechnungen des Herstellers sowie unabhängiger Prüfstellen.

© 2015 Napierala GmbH. Napierala und das Napierala Logo sind eingetragene Warenzeichen der Napierala GmbH und/oder ihren Tochterfirmen. Das hierin verwendete <sup>®</sup> bezeichnet die Eintragung der Warenzeichen in Deutschland und sagt nichts über den Warenzeichen Status in anderen Ländern aus. Alle Rechte für Texte, Grafiken und Bilder sind vorbehalten. Irrtümer sind vorbehalten. V. 1.01.0515

## Milchglasfolie - Matte White

### Technische Daten

#### Eigenschaften & Vorteile

- Weiß-matter Farbton: Reine, unschuldige Wirkung, Milchglaseffekt
- Undurchsichtige Folie: Sichtschutz, Wahrung der Privatphäre
- 69% Lichtdurchlässigkeit: Entspricht der empfundenen Lichtstärke von ca. 85%
- 99% UV-Strahlenschutz: Gewährleistet höchstmögliche Farbstabilität der Folie. Verzögert das Ausbleichen von Gegenständen durch Reduktion des Einfalls der schädlichen UV-Strahlen durch das Glas
- Auch als Hitzeschutz- und Sicherheitsfilm geeignet

#### Einsatzgebiete

- Innenverlegung
- Verlegung auf Außenfenstern, die direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind, ist unter folgender Bedingung unproblematisch:  
Senkrechtstehende Einfachverglasung oder einfache Doppelverglasung mit Luft- oder Gasfüllung, Voll- und Teilflächenverlegung
- Kombination mit anderen Folienfarben, Mustern möglich, auf Außenfenstern nur nach Rücksprache
- Setzen von lichtdurchlässigen Design-Akzenten
- Lichtdurchlässiger Sichtschutz, undurchsichtige Folie

\* Bitte beachten Sie die RICHTLINIEN ZUR THERMOSPANNUNGSKOMPATIBILITÄT VON NAPIERALA<sup>®</sup>-FOLIEN vor der Installation.  
\*\* Kontaktieren Sie die Napierala GmbH betreffend Einzelheiten.  
Sämtliche Leistungsdaten basieren auf Berechnungen des Herstellers sowie unabhängiger Prüfstellen.