



## Eigenschaften &amp; Vorteile

- Folie in reinem Weiß
- Sichtschutz
- Deutliche Verbesserung der Arbeitsbedingungen dank stark verringerter Aufheizung durch die Sonne
- Senkung der Klimatisierungs- und damit der Energiekosten
- Exzellenter Blendschutz
- Exzellenter integrierter UV-Filter im Polyester: Verzögert das Ausbleichen von Textilien, Möbeln und Kunstwerken
- Inneninstallation

(Piano White)  
NRM W PS 3

Technische Daten<sup>1</sup>

Strahlungsdurchlässigkeit	<b>17 %</b>
Strahlungsreflexion nach außen	<b>64 %</b>
Strahlungsabsorption	<b>19 %</b>
Lichtdurchlässigkeit	<b>14 %</b>
Lichtreflexion nach außen	<b>84 %</b>
Lichtreflexion nach innen	<b>87 %</b>
UV-Durchlässigkeit	<b>&lt; 1 %</b>
Abschirmgrad	<b>0,24</b>
Emissivität	<b>0,84</b>
Ug-Wert (EN 673 W/m <sup>2</sup> K)	<b>5,6</b>
Blendschutzfaktor	<b>84 %</b>
Gesamtenergiedurchlässigkeit (g-Wert)	<b>0,21</b>
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	<b>79 %</b>
Dicke ohne Schutzschicht	<b>81 μ</b>

(Piano White)  
NRM W PS 3

<sup>1</sup>**Technische Daten** gemäß EN 410 und EN 673. Die Werte der technischen Parameter wurden vom Hersteller und unabhängigen Prüflaboren ermittelt.

Innenansicht



Außenansicht