

## DATENBLATT

### ***NRM W PS 3***

Strahlungsdurchlässigkeit:	10%
Strahlungsreflexion:	49%
Strahlungsabsorption:	41%
Lichtdurchlässigkeit:	7%
Lichtreflexion	58%
UV-Durchlässigkeit	<1%
Abschirmgrad (b-Faktor)	1,03
Gesamtenergie-Durchlassgrad (g-Wert)	0,25
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	78%

- Verhindert die Durchsicht.
- Erwirkt ein „Brechen“ des Sonnenlichtes (Blendschutz).
- Guter Splitterschutz.