

Technisches Datenblatt

SOL-na20X natural

Sonnenschutzfolie außen

Licht Transmission	20%
Licht Reflexion außen	20%
Licht Reflexion innen	20%
Zurückweisung der Gesamtsonnenenergie	73%
Solar Reflexion	26%
Solar Absorption	59%
Solar Transmission	15%
UV-Schutz	>99%
Reduzierung der Blendung	81%
g-Wert	0,30
b-Faktor	0,30



73% Reduzierte Strahlung!

Eigenschaften:

Hitzeschutz:	Sehr guter Hitzeschutz	Dicke:	65 μ
Blendschutz:	Sehr guter Blendschutz	Breiten (cm):	152
Sichtschutz:	Sehr gut bei Tageslicht, einseitiger Spiegeleffekt	Durchsicht:	Transparent
UV-Schutz:	Verzögert den Ausbleichprozess	Klebstoff:	Selbstklebend
Tönung:	leicht getönt	Oberfläche:	Langlebig, kratzfest, leicht zu reinigen

Hinweise:

Alle Außenfolien müssen mit einem neutral vernetzenden Dichtstoff kantenversiegelt werden. Bei der Verwendung von unseren Fensterfolien sind die Montage- und Verlegehinweise sowie die Reinigungs- und Pflegeanleitung genau zu beachten und einzuhalten! All unsere Fensterfolien sind ausschließlich zur Montage auf völlig planen Glasflächen geeignet. Der Kunde ist für die Auswahl des Folientyps und dessen Verträglichkeit mit der Verglasung selbst verantwortlich.

Es gelten ausschließlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.