

AQUA Sonnenschutzlack

Weiss-lasierend

Wasserverdünbarer Licht- & Wärmeschutz auf Glas- und Kunststoffscheiben

Werkstoffbeschreibung



Werkstoffart:	<i>Wasserverdünnbarer Lack auf Basis eines Sytol-Acrylsäureester-Copolymerisates</i>	
Verwendungszweck:	<i>Als Licht- und Wärmeschutz für Sheddächer, Glasdächer, Gewächshäuser, Lichtkuppeln und Stegplatten aus Polycarbonat, auf Plexiglas® und Polystrol.</i>	
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">- gute Lichtstreuung schafft angenehmes Raumklima- schnell trocknend- wetterbeständig- gute Nasshaftung- gute Lichtechtheit- alterungs- und alkalibeständig- reduziert die Aufheizung des Rauminnen und die Durchlässigkeit für UV-Strahlung	
Glanzgrad:	<i>seidenmatt</i>	
Dichte:	<i>ca. 1,05g/cm³</i>	
Verpackung:	<i>2 x 2,5ltr.</i>	<i>1 x 10ltr. Eimer</i>
Verdünnung:	<i>Wasser</i>	
Lagerung:	<i>Kühl und trocken im gut verschlossenen Originalgebinde lagern. Vor Frost schützen. Ungeöffnet ca. 1 Jahr lagerstabil. Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Monaten verarbeiten. Behrliche Vorschriften zu Lagerung sind zu beachten.</i>	

Anwendungstechnische Hinweise

Untergründe:	<i>Glas, Plexiglas®, Polymethylmetacrylat, Polycarbonat, Polystyrol u.ä.</i>	
Untergrundvorbereitung:	<i>Der Untergrund muss absolut sauber, trocken und staub- und fettfrei sein. Lose Teile sind zu entfernen. Altanstriche sind gegebenenfalls mit geeigneten Mitteln, wie z.B. Abbeizen, zu entfernen. Bei nicht ordentlich gereinigten Untergründen kann die Beschichtung frühzeitig abblättern.</i>	
Anstrichaufbau:	<i>2 ± 3 x</i>	<i>Aqua Sonnenschutzlack</i>
Anstrichbarkeit:	<i>Nicht überstreichbar mit anderen Anstrichmitteln</i>	