

aleo

Elegante

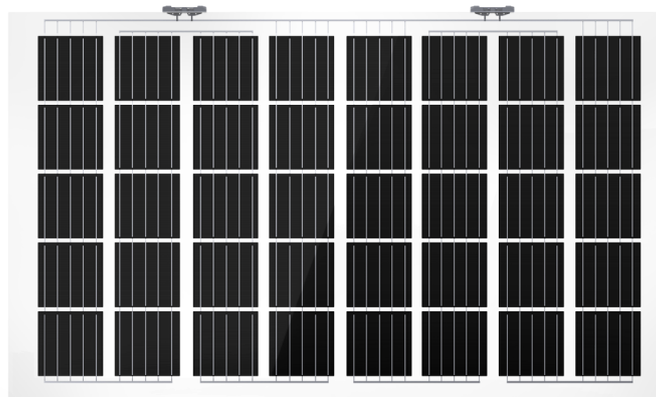
Solares Verbundsicherheitsglas

www.aleo-solar.de

- Carport
- Terrassenüberdachung
- Fassade

Im Gegensatz zu anderen Lösungen, sind die Anschlussdosen unauffällig an der Modulkante befestigt. Kabel und Anschlussdosen werden von dem Montagesystem verdeckt. Das gesamte PV-System wirkt dadurch homogen und von beiden Seiten sehr ästhetisch.

40 Zellen
210 Watt



Das rahmenlose Photovoltaik-Glas hat eine Transparenz von etwa 28%. Dadurch wird eine angenehme Verschattung realisiert. Die Module bieten Spielraum mit Licht- und Sonnenschutz. Für die nötige Robustheit sorgen zwei Gläser mit 4 mm Stärke als Vorder- und Rückseite. Dank des verwendeten Sicherheitsglases sind die Module durch das DIBt sowohl zur Überkopfmontage als auch zur Vertikalverglasung zugelassen.



Elegante



Bauprodukt

Nach Richtlinie DIN 18008. Für Vertikal- und Überkopfverglasung (abZ* von DIBt Z-70.3-258).



Homogene Optik

Anschlussdosen können unauffällig im Montagesystem untergebracht werden.



Leistungsstark

40 monokristalline Hochleistungs-Zellen 210 W Modulleistung.



Lokal

In unserer zertifizierten Produktionsstätte in Brandenburg produziert.



Garantiert

30 Jahre Produktgarantie
30 Jahre Leistungsgarantie



Nachhaltiges Bauen

Energieautarkie im Neubau und Bestand. Im Einklang mit EU-Richtlinien zu nachhaltigem Bauen.



Robust

Stabile Konstruktion –
2 x 4 mm teilvorgespanntes Glas.



Mit kreativen Ideen lassen sich mit Elegante ästhetische Schattenspiele am Gebäude zaubern.



Langlebig

Im 30. Betriebsjahr werden 85 % Leistungsabgabe garantiert.



Transparenz ~28%

Spielraum mit Licht- und Sonnenschutz.



Ästhetisch

Elegante setzt besondere Akzente und sieht immer gut aus.

*allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung

Wir bei aleo machen Ihnen den Einstieg in die Solarenergie leicht. Mit über 20 Jahren Fertigungserfahrung sind wir Pioniere der deutschen Solarindustrie. Qualität steht für uns an erster Stelle. Die Zuverlässigkeit unserer Solarmodule, in Verbindung mit unseren in der Industrie einmaligen Garantieleistungen, ermöglichen es Ihnen, über mehrere Jahrzehnte ganz sicher Ihren eigenen Solarstrom zu erzeugen.

Made in
GERMANY

