

PANORAMA SOLAR

panoRama Solar Unendliche Möglichkeiten für Solarmodule

panoRama Solar verwandelt Solarmodule in vielseitige Gestaltungselemente. Bedruckte Fassadendesigns lassen Module nahtlos in ihre Umgebung einfügen und eröffnen völlig neue Anwendungen. So können Solarmodule an Orten eingesetzt werden, die bisher undenkbar waren – und dabei Energie auf eine intelligentere und ästhetischere Weise erzeugen. Geeignet sowohl für Neuanlagen als auch für bereits installierte Projekte, nur auf senkrechten Solarmodulen verwenden.

Die weiße Frontfolie ist kompatibel mit UV-härtenden Tinten. Dank eines speziellen Hochleistungs-Klebers haftet sie dauerhaft zuverlässig auf der Moduloberfläche – lässt sich bei Bedarf jedoch leicht austauschen oder entfernen.

Lebensdauer

Bis zu 5 Jahre Garantie bei Anwendung in mitteleuropäischem Klima.

Druckmethoden

UV

Laminieren

Nur mit dem speziell vorgesehenen Laminat kalt laminieren. Laminierwalzen müssen sauber und unbeschädigt sein. Kanten müssen mit dem Kantenschutzband geschützt werden.

Lagerung

1 Jahr gelagert bei +15°C bis +25°C (+59°F bis +77°F) sowie Luftfeuchtigkeit zwischen 20% und 70%. Bei Gebrauch +5°C bis +40°C (+41°F bis +104°F) sowie Luftfeuchtigkeit zwischen 30% und 70%.

Garantie

Continental Grafix Produkte sind zum Zeitpunkt des Versandes frei von Material- und Herstellungsfehlern und entsprechen den in den technischen Merkblättern angegebenen Spezifikationen. Wir werden die Kosten für alle Produkte, welche nicht den Spezifikationen entsprechen, ersetzen oder zurückerstatten. In keinem Fall haften wir für direkte, indirekte oder Folgeschäden, einschließlich Arbeits- oder Nicht-Continental-Grafix Materialkosten. Die Bestimmung der Eignung dieses Produktes für eine spezifische Anwendung liegt allein in der Verantwortung des Nutzers. Es werden keine Zusicherungen, Garantien oder Gewährleistungen jeglicher Art auf die Richtigkeit der Eignung für spezifische Anwendungen gegeben.



Anwendungsbeispiele

- Senkrechte Wände

Funktionen & Vorteile

- Einmalige und individuelle Designmöglichkeiten
- Freie Gestaltung
- Optische Hingucker
- Kein Standard

Technical information		panoRama Solar
Grösse	Breite: 1.372 Länge: 25m /50m	
Material	Perforierte Lichtdurchlassende Hochleistungs Cast -Vinylfolie	100µ +/- 10µ
Kleber	Spezialkebemischung	
Liner	Doppelter silikonisierter Papierliner	135g +/- 10µ
	Feuchtigkeitsresistenz	Sehr gut
	Lösungsmittelresistenz	Sehr gut
Verklebung	Verklebe- und Entfernungstemperatur	+20 °C bis zu +35°C
	Verwendungstemperatur	- 10°C bis +60°C

Technical information		panoRama Solar Laminat
Grösse	Breite: 1.372 Länge: 25m /50m	
Material	Gegossene PVC-Folie / sonnenlicht aufnahmefähig	50µ +/- 10µ
Kleber	Spezialkebemischung	
Liner	PET frosted	135g +/- 10µ
Verklebung	Verklebe- und Entfernungstemperatur	+20°C bis zu +35°C
	Verwendungstemperatur	- 10°C bis +60°C