

## Wir bringen Licht in die Halle

Well- und Trapezplatten aus Polycarbonat und PVC

### Anwendungen

- Lichtbänder
- Dach- und Wandverkleidungen
- Landwirtschaftliche Halle
- Industrie- und Lagerhallen


Baumaterial für mehr Tageslicht: Lichtplatten aus Polycarbonat und PVC eignet sich besonders für die Sanierung und den Neubau von industriellen und landwirtschaftlichen Hallen. Sie gewährleisten eine hohe Lichtdurchlässigkeit und sind je nach Anforderung in unterschiedlichen Materialien erhältlich: **Lichtplatten aus Polycarbonat** sind besonders temperaturbeständig und lassen sich auch bei Minusgraden verarbeiten, ohne zu verspröden. Sie sind darüber hinaus auch für die doppelschalige Verlegung geeignet. **Lichtbänder aus PVC** hingegen sind weitgehend chemikalienbeständig und resistent gegen viele aggressive Medien. Sie sind zudem auch als ausschmelzbare Fläche geeignet, da sie bei Temperaturen über 130 Grad Celsius aufreißen und heiße Brandgase entweichen lassen.

Wichtig ist die Wahl der passenden Profilierung, um eine geschlossene und gleichmäßige Dachfläche zu erzeugen. Das gewählte Profil muss also kompatibel zu dem vorhandenen Profil sein. Die transparenten Lichtplatten aus Kunststoff werden überlappend im Verbund mit den nicht transparenten Well- oder Trapezplatten eingebaut. So entsteht ein einheitliches Profilbild.




Sie erhalten bei uns eine breite Auswahl unterschiedlicher Well- und Trapezprofile.


### MARLON® HOHLKAMMERWELLPLATTE AUS POLYCARBONAT

	Profil	Besonderheiten	Preis*
	Welle 177/51	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ mit Eckschnitt oder ohne Eckschnitt erhältlich</li> <li>✓ farblos oder opal-weiß</li> <li>✓ U-Wert von 3,3 W/m²K</li> </ul>	EUR/m²

### RENOLIT ONDEX® HR / SOLLUX® WELLPLATTE AUS PVC

	Profil	Besonderheiten	Preis*	
			Sollux®	Ondex®
Welle 177/51	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Brandklasse B1</li> <li>✓ farblos oder transparent-natur</li> <li>✓ in P5- oder P6-Variante</li> <li>✓ geprüft auf Durchsturz-sicherheit (Ondex®)</li> </ul>	EUR/m²		

### RENOLIT ONDEX® HR TRAPEZLICHT- UND BAUPLATTEN AUS PVC

	Profil	Besonderheiten	Preis*
			EUR/m²
Trapez 207/35 Trapez 183/40 Trapez 250/49 bzw. 250/50	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Brandklasse B1</li> <li>✓ geeignet als „ausschmelzbare Fläche“</li> <li>✓ passend zu allen gängigen Trapezprofilen</li> <li>✓ besonders schlagzäh</li> </ul>	EUR/m²	

Lagerungs- und Verlegehinweise erfragen Sie bitte direkt bei uns. Wir beraten Sie auch zum benötigten Verlegezubehör.  
\* zzgl. MwSt.