

Qualität/Eigenschaften

1 Punkt = schlecht
2 Punkte = gemittelt
3 Punkte = gut

Je höher der Anteil der blauen Punkte, desto besser die Bewertung.

Startpreis (* bei PVC-Plane):

Besteht aus:

Ungefähre Montagedauer
(mit 4 Personen)

Anzahl erhältlicher Größen

Schutz vor Einbruch

Schnell lieferbar

Umzug/Wiederverwendung mit dem geringsten Qualitätsverlust

Lange Lebensdauer

Hält höhere Schneelasten aus

Hält höhere Windlasten aus

Erfordert vollkommen ebenen Untergrund

Als Arbeitsbereich geeignet

Containerüberdachung*



€1.800,-

Metallbögen, die auf zwei Containern/ Mauern befestigt und mit einer Plane bespannt sind. Wahlweise mit Vorder- und/oder Rückwand, bestehend aus einem Metallrahmen mit Plane und Planenrolltor.



Bei 6 m x 12 m: 1 Tag (inkl. Vorder- und Rückwand).



In 3 Längen und 4 Breiten erhältlich (6 Optionen).



Überhaupt nicht einbruchhemmend



Je nach Modell hält der Rahmen max. 0,30 bis 0,68 kN/m² Schnee stand



Je nach Modell hält der Rahmen max. 0,30 bis 0,5 kN/m² Windkraft stand.



Industriezelt*



€12.000,-

Dach aus Plane. Die Wände bestehen aus Metallblech auf einem Metallrahmen. Mit Rolltor aus Metall.



Bei 6 m x 12 m: 2,5 Tage.



In 5 Längen und 1 Breite erhältlich (5 Optionen).



Etwas einbruchhemmend



Je nach Modell ist der Rahmen für max. 0,85 bis 1,3 kN/m² Schnee ausgelegt (bei Windzone 1 oder 2 (0,65 kN/m²)).



Je nach Modell ist der Rahmen für max. 0,7 bzw. 0,8 kN/m² Windkraft ausgelegt (abhängig von der Schneelast).



Lagerzelt*



€6.550,-

Rundum mit Plane bespannter Metallrahmen, inkl. mechanischem Rolltor aus Planenmaterial.



Bei 5,5 m x 15 m: 3 Tage.



In 5 Längen und 4 Breiten erhältlich (6 Optionen).



Überhaupt nicht einbruchhemmend



Je nach Modell ist der Rahmen für max. 0,3 bis 0,5 kN/m² Schnee ausgelegt.



Je nach Modell ist der Rahmen für max. 0,3 bis 0,60 kN/m² Windkraft ausgelegt.

