

## Sichere Handhabung von Trapezblechplatten

Damit Ihre Trapezblechplatten sicher transportiert werden können, empfehlen wir, die Anzahl der Personen entsprechend anzupassen, insbesondere bei längeren Platten, um ein Verrutschen oder Biegen zu vermeiden. Greifen Sie die Bleche an den Stellen, die die maximale Steifheit bieten (den Lastenschwerpunkt). Das Verschieben der Blechtafeln aufeinander oder auf der Unterlage kann zu Beschädigungen der Beschichtung führen. Daher ist es ratsam, die Bleche stets gleichmäßig und mit Hilfe von 2 Personen anzuheben.



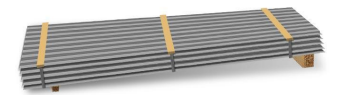


Lagerungshinweise für Bleche: Falls Sie die Bleche für längere Zeit (maximal 3 Monate) lagern müssen, entfernen Sie bitte sofort die Schutzfolie (falls vorhanden). Die Sonnenstrahlung und Feuchtigkeit können die Lackierbeschichtung beschädigen und die Entfernung der Schutzfolie oder Kleberreste erschweren.



Schutz vor Temperatur- und Feuchtigkeitsschwankungen: Während der Lagerung schützen Sie die Produkte vor plötzlichen Temperatur- und Feuchtigkeitsänderungen, die Kondensation verursachen können. Die Nichteinhaltung dieser Bedingung kann zu weißen Flecken (verzinktes Blech) oder schwarzen Flecken (Aluminium verzinktes Blech) und Beschädigung der Lackierung führen. Lagern Sie das Material daher in trockenen, luftigen Räumen ohne direkte Sonneneinstrahlung und Wasserwirkung.





Lagerabstand: Lagern Sie das Material mit einem Abstand von 20 cm von der Unterlage (Boden). Blechpositionierung: Legen Sie jede Blechtafel mit Abstandeinlagen um oder stellen Sie sie in der stehenden Position, beispielsweise an der Wand auf.

Sicherung bei kurzfristiger Lagerung im Freien: Wenn das Blech für kurze Zeit an einer offenen Fläche gelagert werden muss (z. B. während der Montagearbeiten), sichern Sie die Neigung entlang der Tafel zur Ableitung von Feuchtigkeit. Verwenden Sie einen Elementarschutz, um die Luftdurchlässigkeit zu gewährleisten.