

## Die richtige Lagerung von beschichteten Fenstern und Türen

- ✓ Lagerort vor Anlieferung klären!
- ✓ Möglichkeiten der Lagerung:
  - ☝ Lagerung unter Dach
  - ☝ Lagerung auf hartem Untergrund, min. 10 cm Abstand zum Boden
  - ☝ Lagerung auf unebenen Untergrund, min. 30 cm Abstand zum Boden
- ✓ Paket bleibt unten offen! (Staunässe vermeiden)
- ✓ Elemente von allen Seiten vor Sonne, Regen und Schnee schützen!
- ✓ Ausreichend Platz zwischen den verpackten Elementen lassen! (Luftzirkulation)
- ✓ Kontakt mit Wasser vermeiden!

Idealer Weise werden die Fenster und Türen direkt nach Anlieferung in das Gebäude eingebaut. Kann der Einbau nicht direkt erfolgen, so müssen die Bauteile vor Sonne, Regen und Schnee von oben und auch von der Seite geschützt werden. Sie können diese dazu zum Beispiel unter einem Dach lagern. Sollte diese Möglichkeit nicht bestehen, sollten Sie vor Anlieferung abklären, wo die Elemente auf der Baustelle gelagert werden sollen. Auch von unten dürfen die Elemente nicht mit Wasser in Kontakt kommen. Bauteile können draußen gelagert werden zum Beispiel auf hartem Untergrund wie Straße oder betonierte Fläche, jedoch müssen die Unterseiten mindestens 10 cm Abstand zum Boden halten. Auf unebenen Flächen wie Erde oder Gras muss eine Entfernung von mindestens 30 cm zum Boden eingehalten werden. Das Paket **muss** von unten offen sein, damit ein leichter Luftaustausch entsteht, so kann ein Feuchtestau vermieden werden. Beim Verpacken der Elemente ist auch darauf zu achten, dass zwischen diesen ausreichend Platz ist, damit die Luft zwischen den Elementen zirkulieren kann und somit die natürliche Trocknung nicht behindert wird.



Bildquelle: Sikkens Wood Coatings GmbH