

Lagerungs- und Verlegehinweise

1. Lagerung

Well- und Trapezplatten auf ebenem Untergrund lagern und im Stapel nicht direkter Sonneneinstrahlung, Wärmequellen und Feuchtigkeit aussetzen.

2. Unterkonstruktion

Auf verzugsfreie Unterkonstruktionen ist zu achten. Eventuell benutzte Lacke und Lasuren müssen ausgedunstet sein. Die Oberseite der Unterkonstruktion muss hell sein, bzw. reflektierend (Aluminium-Klebeband).

3. Verlegerichtung

Well- und Trapezplatten werden immer in Wasserlaufrichtung verlegt.

4. Längenausdehnung

Bei den Well- und Trapezplatten ist die Längenausdehnung zu beachten. Sie beträgt bei:

HIGHLUX®	4-5 mm / m
MARLON®	3-4 mm / m
RENOLIT ONDEX® HR, RENOLIT ONDEX SOLLUX® und PVC Profilplatten	3-4 mm / m
GFK Platten	1-2 mm / m

5. Abdichtung

Dehnfugen o.ä. nur mit geeignetem Silikon abdichten.

6. Reinigung

Mit viel Wasser und einem weichen Lappen arbeiten. Bitte niemals scheuernde Mittel verwenden!

7. Begehbarkeit

Kunststoffplatten sind grundsätzlich **nicht begehbar!** Die Platten dürfen bei der Verlegung nur über breite, lastverteilende Laufbohlen begangen werden, die ausreichend auf der statisch tragenden Konstruktion aufliegen.