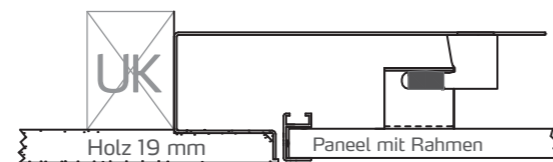
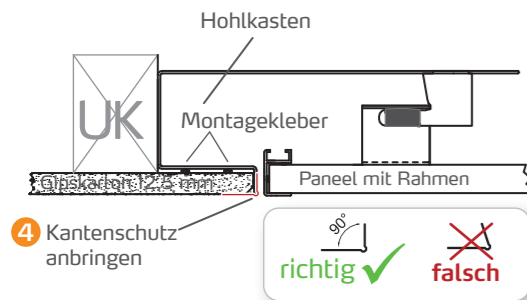
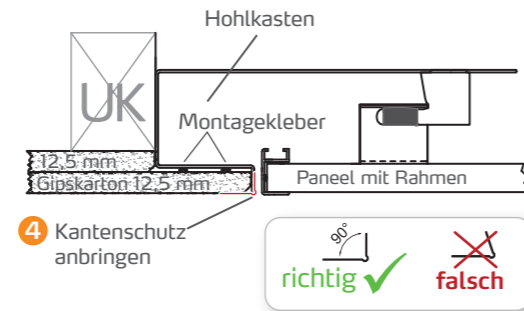
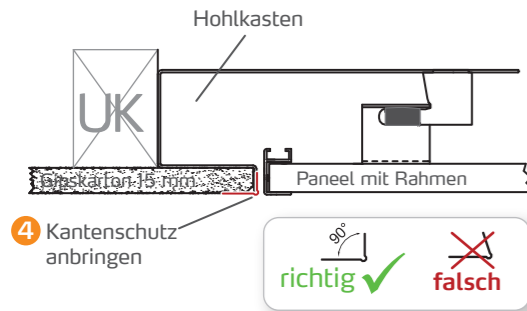
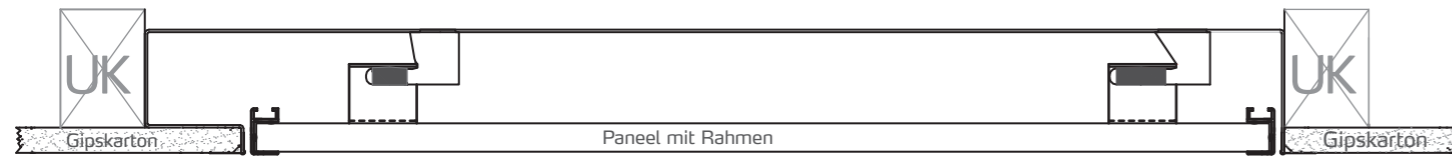
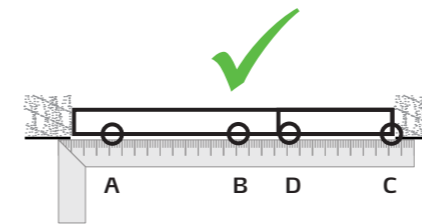
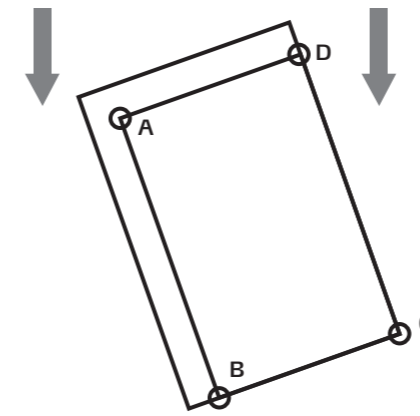


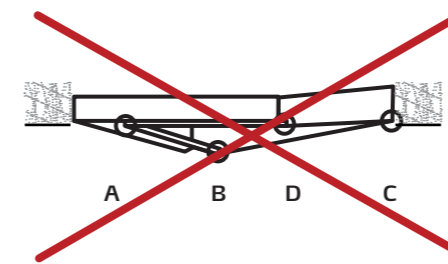
# Einbauanleitung easyPlan



UK: Unterkonstruktion (gehobeltes Konstruktionsholz, C-Profil oder ähnliches)



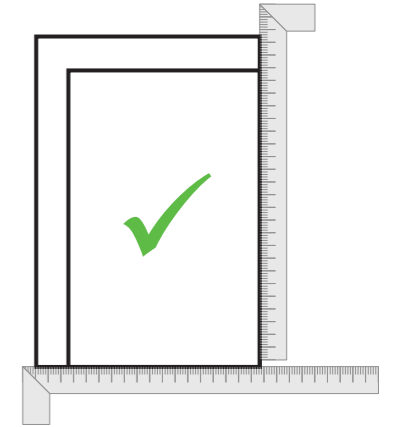
Alle 4 äußeren Eckpunkte müssen mit der **planen Wand / Decke in einer Ebene sein.**



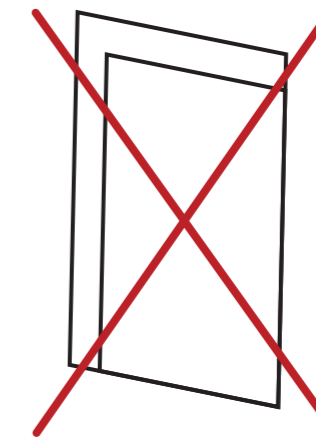
**Kein Verwinden, Verziehen oder Verspannen** des Kastens!



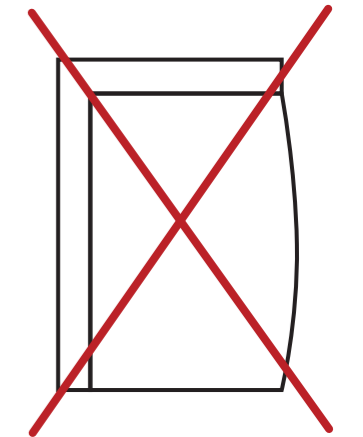
Alle 4 **Winkel** an den äußeren Eckpunkten müssen **90°** aufweisen.



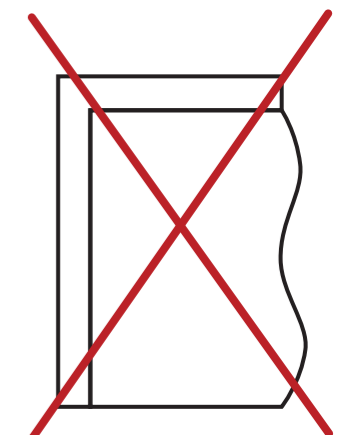
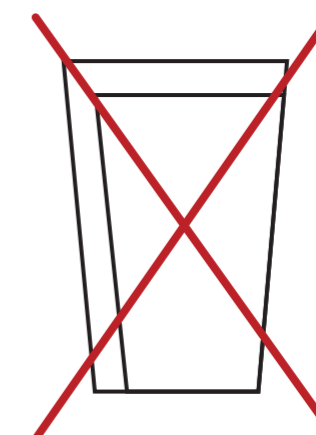
Alle 4 **äußeren Kanten** müssen **gerade** sein.



**Kein Verwinden** oder **Stauen** des Kastens!



**Kein Bombieren, keine Welligkeit** der Kanten!



## ACHTUNG!

### Vor der Verschraubung beachten:

- 1 Alle vier Kasteneckpunkte müssen sich in einer Ebene befinden!
- 2 Die vier Langlöcher an den Kastenaußenseiten sind **ausschließlich zum Justieren** der Eckpunkte. Ist der Kasten justiert, muss er durch die 4mm Löcher an den Außenseiten fixiert werden, damit ein Nachsitzen der Schrauben in den Langlöchern verhindert wird.
- 3 Auf eine **gleichmäßige Innenlichte** muss geachtet werden!

### Nach der Verschraubung beachten:

- 4 Der Kantenschutz muss **anliegend im Kasteninneren** (rechtwinklig) angebracht werden.
- 5 Die mitgelieferte Steckverbindung ist direkt am Zuleitungseinlass zu befestigen. Damit ist ein ungehinderter Einbau des Panels gewährleistet.
- 6 Bei Verwendung von Anschlussmaterial (Steckverbindungen) das nicht von easyTherm mitgeliefert wird, kann keine Funktionsgarantie bzw. keine Haftung für Folgeschäden übernommen werden.

### Einbau des Panels:

- 7 Im Deckeneinbau muss die mitgelieferte Dichtung nicht verbaut werden. Bei Wandeinbauten und Dachschrägen muss die mitgelieferte Dichtung wie abgebildet verbaut werden.

Bei Verwendung des Einbaukastens durch den eingebauten Anschlussstecker ist der Schutz gegen Wasser nicht mehr gegeben (IP 20). Das Gerät muss daher geschützt vor Wasser angebracht werden.