



NUR ECHTE DACHDECKER MACHEN DAS SO.

1 DIE PLATTE SCHRAUBEN SIE AN DER INNENWAND FEST. (YTONG, ISOLIERENDER SCHNELLBAUSTEIN,...)

WARUM?

Multiplex ‚lebt‘ und muss sich bewegen können. Durch die Verschraubung an der Innenwand zwingen wir die Platten quasi dazu, an Ort und Stelle zu bleiben. An der Außenseite wird diese Aufgabe von dem Dachrandprofil übernommen. Die starken Eigenschaften von Solid John sorgen dafür, dass die Platte unter dem Druck wechselnder Temperaturen und Feuchtigkeit stabil bleibt.

2 COVER THE SHEET IMMEDIATELY AFTER INSTALLATION.

WARUM?

Solid John verwendet gerbsäurehaltige Holzarten. (z. B: Rotes Meranti, Keruing, ...) Diese Gerbsäure bietet einen natürlichen Abwehrmechanismus gegen Pilze und Bakterien. Der Nachteil ist, dass die Platten bei Kontakt mit Wasser ihre Farbe abgeben können. Um zu verhindern, dass sich diese Farbe auf die Fassade überträgt, ist es am besten, die Platte sofort abzudecken.

3 ONLY USE SOLID JOHN POLYMER FOR BONDING ON TO THE WALL OR CLADDING.

WARUM?

Das Verbinden von 2 unterschiedlichen Baustoffen beinhaltet immer ein Risiko. Sie reagieren auf verschiedene Weise und können sich dadurch unterschiedlich stark bewegen. Stellen Sie die Verbindung nur mit diesem Solid John Polymer her, das für die Verbindung von 2 verschiedenen ‚lebenden‘ Materialien vorgesehen ist.

TIPP: Es ist besser, den Kleber nicht auf der gesamten Strecke der Wandverkleidung aufzutragen. Lassen Sie hier und da ein Stück frei, um sicherzustellen, dass eine Belüftung noch möglich ist. (Empfehlung: 50 cm mit Polymer, 50 cm ohne Polymer)

4 VOORZIE EEN UITZETTINGSVOEG VAN 2MM TUSSEN 2 PANELEN

WAAUM?

Die Platten können sich unter dem Einfluss von Temperatur und Feuchtigkeit ausdehnen und schrumpfen. Wenn Sie dies nicht tun, besteht die Gefahr, dass sich die Paneele gegenseitig hochdrücken und ausbeulen.

5 SOLID JOHN FILM FACED PLYWOOD TOLERATES HUMIDITY VERY WELL, BUT CAN ONLY BE USED IN A “SHELTERED” ENVIRONMENT.

WARUM?

Die Platte ist so beschaffen, dass sie Feuchtigkeit gut widersteht. Multiplex ist jedoch kein Produkt, das unter freiem Himmel verwendet werden sollte. Verwenden Sie die Platten nur an Orten, an denen sie nicht direkt dem Niederschlag ausgesetzt sind.