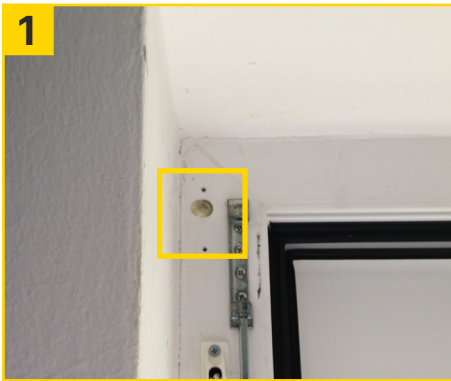




## Verwendete Produkte

- » Quick Bond (Sekundenkleber) - Art.-Nr. 1567
- » Quick Bond Activator (Sekundenkleber-Beschleuniger) - Art.-Nr. 1568
- » Repaplast Cleaner Antistatic (Kunststoff-Reiniger) - Art.-Nr. 1565
- » Multi Wipes Box (Universaltuch) - Art.-Nr. 1092-90
- » SunCore Pro (Abdeckband) - Art.-Nr. 2105-24
- » Shine P 600 Ultrafein (Schleifvlies) - Art.-Nr. 2116-60
- » Unifix 300 S (2K-Flüssigdübel) - Art.-Nr. 1535
- » Speed Primer (Grundierungs- und Füllerspray) - Weiß (0100) - Art.-Nr. 1302-3
- » Construction Primer (1K-Rostschutzgrundierung) - Weiß (0100) - Art.-Nr. 1301-2
- » Taiga Blue Core (Abdeckpapier) - Art.-Nr. 2103-18
- » ICECUT Discs (Schleifpapier) - 150 Ø  
Verschiedene Körnungen: 320, 500, 800



1  
Grat mit ICECUT Discs (K320) entfernen und mit Unifix 300 S auffüllen.



2  
Untergrund mit Repaplast Cleaner Antistatic und Multi Wipes gut reinigen (ca. 5 Min. ablüften lassen).



3  
Abschürfung / Druckstelle / Kratzer / Löcher mit Quick Bond auffüllen und Quick Bond Activator zum sofortigen Aushärten aufsprühen.



4  
Umliegende Flächen mit SunCore Pro und Taiga Blue Core abkleben, mit ICECUT Discs (K320) Quick Bond plan (eben) schleifen und mit K500 + K800 nachschleifen.



5  
Erneut mit Repaplast Cleaner Antistatic und Multi Wipes gut reinigen und trocken wischen (ca. 5 Min. ablüften lassen).



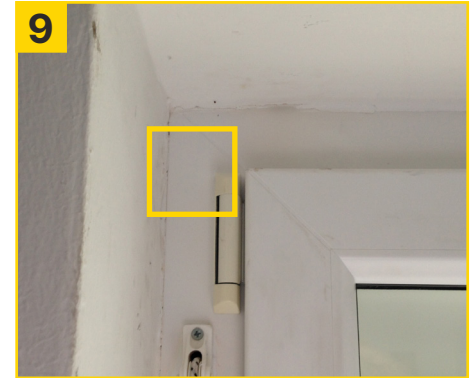
6  
Speed Primer in einer deckenden Schicht auftragen (ca. 20 Min. trocknen lassen).



**7**  
Jeweils mit Shine P 600 zwischen-  
schleifen und mit Multi Wipes den  
feinen Schleifstaub entfernen.



**8**  
Anschließend zwei deckende  
Schichten Construction Primer auf-  
tragen, mit Shine P 600 zwischen-  
schleifen (ca. 20 Min. trocken  
lassen).



**9**  
Fertig.