



Verarbeitungsrichtlinien

Baustelleneinrichtung

- Abdecken der angrenzenden Flächen
- Eck- oder Anschlussprofil zuschneiden und befestigen
- Die Sheets auslegen und abstimmen der Optimalen Oberflächen (die großen Sheets werden im Transport gerollt, diese ausrollen und ausliegen lassen)
- Die Sheets mit Perlschutz auf der Sichtseite einstreichen, nicht auf die Rückseite bringen
- Rückseite mit Nitro-Verdünnung reinigen
- Zuschneiden der Sheets
- Zuschneiden geht mit Cutter Messer, auf der Rückseite mehrmals einschneiden und dann brechen, oder mit Multimaster, mit normalen Sägeblättern oder Diamantscheibe
- Löcher können mit Trockenbaukronen gebohrt werden
- Kleber auf Untergrund auftragen
- Mittels Schlauchbeutelsspritze den Kleber auf die Wand auftragen und Vollflächig mit B3 Spachtel den Kleber abziehen
- Die Sheets rings rum mit Klebeband auf der Sichtfläche abkleben
- Die Sheets mit einem Moosgummibrett vollflächig andrücken
- Beim Anbringen des nächsten Sheets schauen, dass ein wenig Kleber an der Stoßfuge herausquillt
- Nach dem an härten des Klebers die Klebereste entfernen
- Abklebung entfernen
- Innenecke mit Natursteinsilicon ab fugen

Werkzeugliste

- Meterstab zum messen
- Bleistift oder Stift zum anzeichnen
- Cutter Messer oder Multimaster zum schneiden
- Säge für die Profile
- 600 ml Schlauchbeutelsspritze
- B3 Spachtel
- Moosgummischeibe zum andrücken
- Fugen Boy oder kleinen Teigschaber zum Silicon Fugen abziehen

Materialliste

- Echtsteinfurnier
- F-Kleber 600ml Schlauchbeutel (Verbrauch ca. 0,75 m² – 1,00 m² je nach Untergrund)
- Eck- oder Abschlussprofil
- Abdeckmaterial (Karton, Klebeband, Folie)
- Perlschutz nach Bedarf
- Natursteinsilicon Farbe ähnlich Steinfurnier