|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 010 | **Vorbereitung des Untergrundes:** | **…………** | m² | **…………** | **…………** |
|  | Reinigen des Untergrundes von haftungsmindernden Stoffen, Staubreste gründlich absaugen. Entfernen von Öl, Fett, Rost, Staub und sonstigen trennend wirkenden Stoffen mit Aceton. Material aufnehmen und entsorgen. Der Untergrund muss trocken und gegen Rost dauerhaft geschützt sein. |  |  |
| 020 | **Ansetzen und Verlegen von Fliesen und Platten:** | **…………** | m² | **…………** | **…………** |
|  | Fliesenfabrikat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Fliesentyp: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Fliesenformat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Fliesenfarbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Rutschhemmung: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Vollsattes Ansetzen und Verlegen von Fliesen und Platten mit Reaktionsharzmörtel auf Polyurethan-Basis R2 T nach DIN EN 12004, im Buttering-Floating-Verfahren.Material: Sopro PU-Kleber PUK 503 oder gleichwertig. |  |  |
| 030 | **Verfugung:** | **…………** | m² | **…………** | **…………** |
|  | Fliesenbelag mit zementärem, flexiblem Fugenmörtel CG2 WA nach DIN EN 13888 verfugen.Fugenbreite \_\_\_\_\_mm, Fugenfarbe \_\_\_\_\_\_.Material: Sopro DF20® DesignFuge Flex Breit oder gleichwertig. |  |  |
| 040 | **Zulageposition:****Verfugung:** | **…………** | m² | **…………** | **…………** |
|  | Fliesenbelag mit Fugenmörtel auf Reaktionsbasis verfugen - RG gemäß DIN EN 13888.Fugenbreite \_\_\_\_\_mm, Fugenfarbe \_\_\_\_\_\_.Material: Sopro FugenEpoxi FEP oder gleichwertig. |  |  |
| 050 | **Anschlussfugen schließen:** | **…………** | lfm | **…………** | **…………** |
|  | Anschluss- und Bewegungsfugen mit elastischem, neutralvernetzendem Fugenfüllstoff verfüllen.Alternativ mit geeigneten Fugenprofilen.Material: Sopro MarmorSilicon oder gleichwertig. |  |  |
|  | **Folgende Technische Datenblätter sind bei der Verarbeitung der Produkte zu beachten:** |  |  |  |  |
|  | - Sopro PU-Kleber PUK 503- Sopro FugenEpoxi FEP- Sopro DF20® DesignFuge Flex Breit- Sopro MarmorSilicon |  |  |