**Musterleistungsverzeichnis**

**Nutzungskategorie N2 mit Pkw ≤ 3,5 t befahrbar**

**außerhalb des Straßenverkehrs, z. B. Garagenzufahrten, Pkw-Stellplätze**

|  |  |
| --- | --- |
| **Bettungsmörtel** |  |
|  |  |
| Beim Verlegen der Pflasterdecke auf eine wasserdurchlässige, geeignete Schottertragschicht ist eine wasserdurchlässige Bettungsschicht unbedingt erforderlich. Die Drainfähigkeit des Materials (Bettung) ist durch ein Prüfzeugnis nachzuweisen. Die Dicke der Bettung im verdichteten Zustand muss ≥ 10 cm betragen, die Festigkeit nach Fertigstellung ≥ 10 N/mm² sein. Die Bettung ist bei dieser Schichtdicke frisch in frisch zweilagig einzubauen, wobei die erste Lage statisch (klopfen) zu verdichten ist. Die Bettungsschicht ist Zug um Zug zu erstellen und das Belagselement muss frisch in frisch verlegt werden, dabei ist der Bettungsmörtel durch das hammerfeste Setzen zu verdichten. Das Setzmaß von ca. 20 – 25 % bzw. ca. 1 cm ist zu berücksichtigen. Ein Haftvermittler ist zwingend zu verwenden. Eine Haftzugfestigkeit von ≥ 0,4 N/mm² an der fertigen Leistung ist zu erbringen. | |
|  |  |
| **Produkt: JURALITH Pflasterbettungsmörtel BM 4 D mineralischer Bettungsmörtel**  Nutzungskategorie: N2 – N3 ZTV Wegebau  Wasserdurchlässigkeit: > 2500 l/(sec\*ha) 25 x 10-5 m/s  Druckfestigkeit (Labor): ≥ 35 N/mm²  Biegezugfestigkeit: ≥ 5 N/mm²  Größtkorn: 4 mm  Verbrauch: ca. 19 kg/m² und cm Schichtdicke  Trassmodifiziert  speziell vergütet  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: | EUR |
|  |  |
|  |  |
| **Produkt: JURALITH Pflasterbettungsmörtel BM 8 D mineralischer Bettungsmörtel**  Nutzungskategorie: N2 – N3 ZTV Wegebau  Wasserdurchlässigkeit: > 2500 l/(sec\*ha) 25 x 10-5 m/s  Druckfestigkeit (Labor): ≥ 35 N/mm²  Biegezugfestigkeit: ≥ 5 N/mm²  Verbrauch: ca. 19 kg/m² und cm Schichtdicke  Trassmodifiziert  speziell vergütet  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: | EUR |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Produkt: JURALITH GALA Drainmörtel zementgebundener, drainfähiger Bettungsmörtel**  Nutzungskategorie: N1 – N2 ZTV Wegebau  Wasserdurchlässigkeit: > 1 x 10-4 m/s  Druckfestigkeit (Labor): ≥ 20 N/mm²  Biegezugfestigkeit: ≥ 4 N/mm²  Verbrauch: ca. 19 kg/m² und cm Schichtdicke  Trassmodifiziert  speziell vergütet  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: | EUR |
|  |  |
|  |  |
| **Produkt: JURALITH Bettungsmörtel-Bindemittel BM-B für mineralische Bettungsmörtel**  Nutzungskategorie: N2 – N3 ZTV Wegebau  Wasserdurchlässigkeit: abhängig von Gesteinskörnung  Druckfestigkeit (Labor): ≥ 25 N/mm² abhängig vom Mischungsverhältnis  Biegezugfestigkeit: ≥ 4 N/mm² abhängig vom Mischungsverhältnis  Verbrauch: abhängig vom Mischungsverhältnis (siehe TM)  Trassmodifiziert  speziell vergütet  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: | EUR |
|  |  |