**Musterleistungsverzeichnis**

**Öffentliche Wege, Straßen und Plätze nach RStO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fugen verfüllen****zementgebunden, wasserundurchlässig** |  |
|  |  |
| **Vorbemerkungen****JURALITH zementgebundener Pflasterfugenmörtel** ist gemäß den Arbeitsanleitungen des Herstellers zu verarbeiten. Eine ggf. vorhandene Fase darf nicht verfugt werden. Bei größeren Flächen und zur Minimierung des Wasserverbrauchs empfehlen wir zur Reinigung den Einsatz einer Schwamm-Fix-Maschine. Dies ist einzukalkulieren. **JURALITH zementgebundener Pflasterfugenmörtel** darf nur mit Wasser gereinigt werden. Es ist darauf zu achten, dass das mit Zement gesättigte Reinigungswasser nicht ungefiltert in die Kanalisation gelangt. Dies ist einzukalkulieren. |
|  |
| **Anforderungen an die fertige Leistung** |
| **Pflasterfugenmörtel Typ A**Druckfestigkeit: ≥ 40 N/mm² ≤ 70 N/mm²Haftzug- und Zugfestigkeit: ≥ 0,6 N/mm²Frost-/Tausalzwiderstand: ≤ 800 g/m²Fugenbreite: 6 – 30 mmDie Biegezugfestigkeit der Mörtelprismen ist zu dokumentieren ∅ 6 N/mm² | * **Pflasterfugenmörtel ZFM 600**
* **Pflasterfugenmörtel ZFM 700**
* **Pflasterfugenmörtel ZFM 700/2**
 |
|  |  |
| **Pflasterfugenmörtel Typ B**Druckfestigkeit: ≥ 40 N/mm² ≤ 70 N/mm²Haftzug- und Zugfestigkeit: ≥ 0,6 N/mm²Frost-/Tausalzwiderstand: ≤ 800 g/m²Fugenbreite: 6 – 20 mmDie Biegezugfestigkeit der Mörtelprismen ist zu dokumentieren ∅ 6 N/mm² | * **Pflasterfugenmörtel ZFM 630**
* **Pflasterfugenmörtel ZFM 730**
 |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Produkt: JURALITH Pflasterfugenmörtel ZFM 600Hydraulisch erhärtender, beschleunigter, kunststoffmodifizierer Pflasterfugenmörtel Typ A**Geeignetes Belagsmaterial: magmatische Natursteine wie Granit, Gabbro, Basalt etc.Belastungsklasse: bis einschließlich Bk 10 RStODruckfestigkeit (Labor): ≥ 45 N/mm²Biegezugfestigkeit (Labor): ≥ 10,2 N/mm²Frost-/Tausalzwiderstand: < 500 g/m²Stat. E-Modul: 18800 N/mm²Größtkorn: 2 mmFugenbreite: 6 – 30 mmVerarbeitungstemperatur: ohne Schutzmaßnahmen +5 °C – 30 °Cbegehbar: nach 6 StundenFarben: [ ]  grau [ ]  dunkelgrau [ ]  anthrazit [ ]  sandEinheit m²Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: |  EUR |
|  |  |
| **Produkt: JURALITH Pflasterfugenmörtel ZFM 700Hydraulisch schnell erhärtender, kunststoffmodifizierer, zementärer Pflasterfugenmörtel Typ A**Geeignetes Belagsmaterial: magmatische Natursteine wie Granit, Gabbro, Basalt etc.Belastungsklasse: bis einschließlich Bk 10 RStODruckfestigkeit (Labor): ≥ 45 N/mm²Biegezugfestigkeit (Labor): 7,3 N/mm²Frost-/Tausalzwiderstand: < 50 g/m² (20,2 g/m²)Stat. E-Modul: 20100 N/mm²Größtkorn: 1 mmFugenbreite: 3 – 30 mmVerarbeitungstemperatur: ohne Schutzmaßnahmen +5 °C – 30 °Cbegehbar: nach ca. 3 StundenFarben: [ ]  grau [ ]  dunkelgrau [ ]  anthrazit [ ]  sandEinheit m²Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: |  EUR |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Produkt: JURALITH Pflasterfugenmörtel ZFM 700/2Hydraulisch schnell erhärtender, kunststoffmodifizierer, zementärer Pflasterfugenmörtel Typ A**Geeignetes Belagsmaterial: magmatische Natursteine wie Granit, Gabbro, Basalt etc.Belastungsklasse: bis einschließlich Bk 10 RStODruckfestigkeit (Labor): ≥ 45 N/mm²Biegezugfestigkeit (Labor): 6 N/mm²Frost-/Tausalzwiderstand: < 200 g/m² (20,2 g/m²)Stat. E-Modul: 23000 N/mm²Größtkorn: 2 mmFugenbreite: 6 – 30 mmVerarbeitungstemperatur: ohne Schutzmaßnahmen +5 °C – 30 °Cbegehbar: nach ca. 3 StundenFarben: [ ]  grau [ ]  dunkelgrau [ ]  anthrazit [ ]  sandEinheit m²Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: |  EUR |
|  |
| **Produkt: JURALITH Pflasterfugenmörtel ZFM 730Hydraulisch schnell erhärtender, kunststoffmodifizierer, zementärer Pflasterfugenmörtel Typ B**Geeignetes Belagsmaterial: Betonsteine, Klinker, Sedimente und Platten aus NatursteinBelastungsklasse: bis Bk 3,2 RStO 12Druckfestigkeit (Labor): ≥ 30 N/mm²Biegezugfestigkeit (Labor): 9,8 N/mm²Frost-/Tausalzwiderstand: < 50 g/m²Stat. E-Modul: 14200 N/mm²Größtkorn: 1 mmFugenbreite: 3 – 30 mmVerarbeitungstemperatur: ohne Schutzmaßnahmen +5 °C – 30 °Cbegehbar: nach ca. 3 StundenFarben: [ ]  grau [ ]  dunkelgrau [ ]  anthrazit [ ]  sandEinheit m²Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: |  EUR |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Produkt: JURALITH Pflasterfugenmörtel ZFM 630Hydraulisch schnell erhärtender, kunststoffmodifizierer, zementärer Pflasterfugenmörtel Typ B**Geeignetes Belagsmaterial: Betonsteine, Klinker, Sedimente und Platten aus NatursteinBelastungsklasse: bis Bk 3,2 RStO 12Druckfestigkeit (Labor): ≥ 30 N/mm²Biegezugfestigkeit (Labor): > 6 N/mm²Frost-/Tausalzwiderstand: < 500 g/m²Stat. E-Modul: 17000 N/mm²Größtkorn: 2 mmFugenbreite: 6 – 30 mmVerarbeitungstemperatur: ohne Schutzmaßnahmen +5 °C – 30 °Cbegehbar: nach ca. 6 StundenFarben: [ ]  grau [ ]  dunkelgrau [ ]  anthrazit [ ]  sandEinheit m²Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: |  EUR |
|  |  |