**MUSTERLEISTUNGSVERZEICHNIS**

**Wärmedämmputz premium WDP 028/WDP 036/WDP 055**

**Unternehmer:**

**Bauvorhaben:**

**Adresse:**

**Bauherr:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Profile** |  |
|  |  |
| **Kantenschutzprofil**  Kantenprofil verz. Stahl mit PVC-Kante nach DIN EN 13658-1 für Wärmedämmputze aus Stahl verzinkt, Sichtkanten mit Überzug aus Hart-PVC weiß liefern und fachgerecht montieren Putzdicke: bis 60 mm  **Produkt: Protektor 1066**  Einheit lfm  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: | EUR |
|  |  |
| **Putzanschlußgewebeleiste PUR EX pro K**  Anputzleiste mit PE-Dichtband, SK Schutzlasche und Lippe als Anschluss bei Fenster-, Tür- und sonstigen Bauteilen liefern und anbringen. Ausbilden einer wind- und schlagregendichten, bewegungsfähigen Systemanschlussfuge mittels  Anputzleiste mit integriertem, komprimiertem Fugendichtband.  Einbau gem. Herstellerrichtlinie  **Produkt: SAKRET Gewebeleiste PUR EX W 29 pro K**  Einheit lfm  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis | EUR |
| **Zwischensumme:** | EUR |

|  |  |
| --- | --- |
| **Übertrag:** | EUR |
| **Grundierung** |  |
|  |  |
| **Universalgrundierung**  Aufbringen einer wässrigen, lösemittelfreien und hoch konzentrierten Dispersionsgrundierung als Haftbrücke zur Regulierung des  Saugverhaltens und als Voranstrich für mineralischen Wärmedämmputz Premium (DIN V 18550 MG PI-IV, DIN EN 998 CS II-IV) bei stark saugenden Untergründen.  **Produkt: RYGOL Universalgrundierung, gebrauchsfertig UGG**  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis | EUR |
|  |  |
| **Haftbrücke, mineralisch**  Mineralische Haftbrücke LW CS III Wc2 der EN 998 Teil 1  als Untergrundvorbehandlung für nachfolgenden Wärmedämmputz Premium  bei glatten, nicht oder schwach saugende Untergründen  Auftragsdicke ca 5 mm, Oberfläche mit Zahntraufel horizontal aufkämmen    **Produkt: RYGOL- Flex-Fassadenspachtel** **leicht, FSP-L**  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis | EUR |
|  |  |
| **Wärmedämmputz als Grundputz** |  |
|  |  |
| **Wärmedämmputz Premium 055**  Grundputz als Wärmedämmputz DIN EN 998-1, W 1 wasserhemmend,  Druckfestigkeitsklasse CS I mit mineralischen Leichtzuschlägen, Zuschlag Perlite, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit max. 0,055 W/(mK), Baustoffklasse DIN 4102-1 A1 (nichtbrennbar), Putzmörtel P II (Kalk-Zement-Putz), Körnung 3 mm. Wasserdampfdiffusionswiderstand µ = 6, Wasseraufnahmekoeffizient  w = 0,5-2,0 kg / (m²\* h0,5), auf vorbereiteten Untergrund nach  Herstellerangaben aufbringen  Putzdicke: mm  Putzgrund:  **Produkt: RYGOL Wärmedämmputz Premium 055**  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis | EUR |
| **Zwischensumme:** | EUR |

|  |  |
| --- | --- |
| **Übertrag:** | EUR |
| **Wärmedämmputz Premium 036**  Grundputz als Wärmedämmputz DIN EN 998-1, W 1 wasserhemmend,  Druckfestigkeitsklasse CS I mit mineralischen Leichtzuschlägen, Zuschlag Silicagranulat und Perlite, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit max. 0,036 W/(mK), Baustoffklasse DIN 4102-1 A2 (nichtbrennbar), Putzmörtel P II (Kalk-Zement-Putz), Körnung 3 mm. Wasserdampfdiffusionswiderstand µ = 6, Wasseraufnahmekoeffizient w = 0,5-2,0 kg / (m²\* h0,5), auf vorbereiteten  Untergrund nach Herstellerangaben aufbringen  Putzdicke: mm  Putzgrund:  **Produkt: RYGOL Wärmedämmputz Premium 036**  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis | EUR |
|  |  |
| **Wärmedämmputz Premium 028**  Grundputz als Wärmedämmputz DIN EN 998-1, W 1 wasserhemmend,  Druckfestigkeitsklasse CS I mit mineralischen Leichtzuschlägen, Zuschlag Silicagranulat und Perlite,  Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit max. 0,028 W/(mK), Baustoffklasse DIN 4102-1 A2 (nichtbrennbar), Putzmörtel P II (Kalk-Zement-Putz), Körnung 3 mm. Wasserdampfdiffusionswiderstand µ = 6, Wasseraufnahmekoeffizient  w = 0,5-2,0 kg / (m²\* h0,5), auf vorbereiteten Untergrund nach  Herstellerangaben aufbringen  Putzdicke: mm  Putzgrund:  **Produkt: RYGOL Wärmedämmputz Premium 028**  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis | EUR |
| **Zwischensumme:** | EUR |

|  |  |
| --- | --- |
| **Übertrag:** | EUR |
| **Ausgleichsputz**  Mineralischen Ausgleichsputz LW CS III Wc2 der EN 998 Teil 1  auf Wärmedämmputz Premium mindestens 5 mm bis max. 7 mm auftragen  einschließlich Einlegen eines Armierungsgewebes.  **Produkt:**  **RYGOL –Flex-Fassadenspachtel leicht, FSP-L**  **RYGOL Armierungsgewebe 4 x 4 mm**  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis | EUR |
|  |  |
| **Mineralischer Oberputz**  Edelputzmörtel CR CS II Wc2 nach EN 998-1 auf Kalk-Zementbasis, wasserabweisend, CR CS II W 2 nach DIN EN 998-1, fachgerecht  anmischen, in Kornstärke auftragen undstrukturieren.  **Produkt: RYGOL Scheibenputz SCP 2 oder SCP3**  Einheit m²  Einheitspreis: EUR Gesamtpreis | EUR |
| **Summe** | EUR |
| + **MWSt** | EUR |
| Gesamt | EUR |

**Hinweise:**

Wärmedämmputz ist im Sockel/Spritzwasserbereich nicht geeignet.

Mineralische Edelputze bis 3 mm Auftragsdicke

Die Technischen Merkblätter sind zu beachten

Stand: Juli 2018