**MUSTERLEISTUNGSVERZEICHNIS**

**Wärmedämmputz premium WDP 055**

**Profile**

**Sockelprofil**

Wärmedämmputzsockelprofil zur Herstellung
horizontaler Anschlüsse, am Untergrund befestigen

PVC-Überzüge nicht überputzen, nach Putzvorgang frühzeitig reinigen.

**Produkt:**

Einheit lfm

**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:**

Einheit lfm

**Putzanschlussgewebeleiste**

Liefern und Einbau einer zweiteiligen, entkoppelten Kunststoff-Gewebeleiste mit Teleskop-Mechanismus, Sk-PE-Dichtband und Schutzlasche

Einbau gem. Herstellerrichtlinie

**Produkt: Gewebeleiste W 30**

Einheit lfm

**Kantenschutz mit Gewebeeckwinkel, verstärkt**

Als Zulage zur Systemarmierung ist ein Kantenschutz aus

Kunststoff-Eckschutzschiene und Glasfasergewebe,

herzustellen. Der Gewebeeckwinkel ist vor der vollflächigen Armierung anzubringen.

Armierungsgewebe über den Eckwinkel legen und einbetten

(10 cm überlappen).

**Produkt: SAKRET Gewebeeckwinkel, verstärkt**

Einheit lfm

**Untergrundvorbereitung**

**Spritzbewurf**

Normalputzmörtel, CS IV, W 1 nach DIN EN 998-1

als volldeckenden Spritzbewurf aufbringen, die Sinterhaut ist

nach dem Ansteifen mit einem Besen zu entfernen.

**Erfüllt die Kriterien des Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) nach dem Anforderungskatalog**

**Produkt: RYGOL Zement-Maschinenputz MZP 04**

Einheit m²

**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

**Erfüllt die Kriterien des Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) nach dem Anforderungskatalog**

**Produkt: RYGOL- Flex-Fassadenspachtel** **leicht FSP-L**

Einheit m²

Bedarfsposition m²

**Dämmputzträger**

Putzträger von verzinktem Putzträger bei schwierigen

Untergründen z. B. Altmauerwerk, Putz, Beton etc.

vollflächig anbringen. Mit Überlappung im Stoßbereich

bzw. auf benachbarte Bauteile von mind. 10 cm bzw. nach

Herstellerangaben fach- und sachgerecht anbringen.

**Produkt: z.B. Welnet 20/90 oder 30/125, 8 Dübel/m²**

Einheit m²

**Wärmedämmputz als Grundputz**

**Wärmedämmputz Premium 055**

Grundputz als Wärmedämmputz CS I nach DIN 998-1 Wc1

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), Wasserdampfdiffusionswiderstand µ = 6, auf

vorbereiteten Untergrund nach Herstellerangaben aufbringen.

**Erfüllt die Kriterien des Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) nach dem Anforderungskatalog**

Putzdicke: mm

Putzgrund:

**Produkt: RYGOL Wärmedämmputz Premium 055**

Einheit m²

**Ausgleichsputz**

Mineralischen Ausgleichsputz LW CS II Wc2 der EN 998 Teil 1

auf Wärmedämmputz Premium 6 mm – max 10. mm auftragen

einschließlich Einlegen eines alkalibeständigen Glasfasergewebes

Überlappung im Stoßbereich 100 mm, auf benachbarte Bauteile 200 mm. Ecken von Fenstern und Türöffnungen sind zusätzlich mit diagonal angeordneten Streifen des gleichen Armierungsgewebes zu bewehren.

**FSP-SL erfüllt die Kriterien des Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) nach dem Anforderungskatalog**

**Produkt: RYGOL –Flex-Fassadenspachtel Superleicht FSP-SL
RYGOL Armierungsgewebe 4 x 4 mm**

Einheit m²

**Ausgleichsputz Leibungen**

Mineralischen Ausgleichsputz LW CS II Wc2 der EN 998 Teil 1

auf Wärmedämmputz Premium 6 mm – max 10. mm auftragen

einschließlich Einlegen eines alkalibeständigen Glasfasergewebes

im Bereich der Leibungen

**FSP-SL erfüllt die Kriterien des Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) nach dem Anforderungskatalog**

**Produkt: RYGOL Flex-Fassadenspachtel Superleicht FSP-SL
RYGOL Armierungsgewebe 4 x 4 mm**

Einheit m²

**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 und strukturieren.

**Erfüllt die Kriterien des Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) nach dem Anforderungskatalog**

**Produkt: RYGOL Scheibenputz SCP 2**

Einheit m²

**Fassadenanstrich 2 fach**

Zweimaliger Anstrich zur Erzielung eines gleichmäßigen Farbbildes.

Vor dem Auftragen des Anstriches muss der Putz an der Oberfläche trocken sein.

Die Silikonharz-Fassadenfarbe ist werkseitig biozid eingestellt

**Produkte: SAKRET Silikonharzfarbe SHF, eingefärbt/weiß HBZ >30**

Einheit m²