

Muster-Leistungsbeschreibung

Bezugsnachweis:

Remmers GmbH, Postfach 12 55 , 49624 Löhningen, www.remmers.com

Vorbemerkungen & Allgemeines

Positionen

1 Positionen

Hinweise zur Muster-Leistungsbeschreibung

Wir weisen darauf hin, dass diese Muster-Leistungsbeschreibung einen Leitfaden in Form von Textbausteinen darstellt. Tatsächliche Objektdaten waren nicht bekannt und sind in dieser Muster-Leistungsbeschreibung nicht berücksichtigt worden.

Mit Verwendung der angeführten Textbausteine ist der Anwender / Planer verpflichtet, eine Prüfung der jeweiligen Gegebenheiten vor Ort durchzuführen, sowie anderweitige besondere Bestimmungen oder Vorschriften, bauaufsichtliche oder statische Gegebenheiten zu berücksichtigen.

Die Muster-Leistungsbeschreibung ist von dem Anwender / Planer nach der Untersuchung des Objektes / Bauzustandsanalyse an die tatsächlichen Objektgegebenheiten anzupassen.

Mit der Übermittlung dieser Muster-Leistungsbeschreibung ist keine Projektberatung verbunden.

Das aufzubringende Produktsystem ist durchgängig mit den vom Systemhersteller vorgesehenen Systemkomponenten auszuführen.

Der Ausführende hat bei der Verarbeitung der Produkte grundsätzlich die Ausführungsanweisungen und/oder Vorgaben der jeweiligen aktuellen technischen Merkblätter des Herstellers zu beachten.

1.01 Untergrunduntersuchung und -prüfung

Untergrund Prüfung und Dokumentation gemäß gültigen Regelwerken.

_____ m2

Positionen

*** Grundposition ZZ 001 .0

1.02 **Untergrundvorbehandlung mit geeigneten Mitteln**

Untergrundvorbehandlung mit geeigneten Mitteln zur Erzielung eines sauberen und tragfähigen Untergrundes, frei von haftungsmindernden Schichten.

_____ m2

*** Alternativposition ZZ 001 .1

1.03 **Druckluftstrahlen mit festem Strahlmittel**

Untergrundoberfläche durch Druckluftstrahlen mit festem Strahlmittel, z. B. geeign. Granulatstrahlmittel, vorbereiten, um minderfeste Schichten, Verunreinigung sowie Altbeschichtungen restlos zu entfernen. Die Beseitigung des Strahlmittels ist einzukalkulieren. Angrenzende Bauteile sind zu schützen.

Strahlenergie ist auf den jeweiligen Untergrund abzustimmen, ggfs. Sind Probeflächen notwendig. Die Kosten hierfür sind im Einheitspreis enthalten.

_____ m2

nur Einh.-Preis

Positionen

*** Bedarfsposition ohne GP

1.04 **Lokale Stemmarbeiten**

Lokale Stemmarbeiten an zu bearbeitenden, vorhandenen Untergründen herstellen. Stemmarbeiten bis

.....m Länge,

.....m Höhe,

.....cm Tiefe.

Abstemmen aller losen und geschädigten Betonteile an markierten Flächen bis auf festes Betongefüge.

Bauteil:

Besondere Erschwernisse - nach Möglichkeit unverzüglicher Hinweis:

.....

Abgetragenes Material wird Eigentum des AN und ist umweltgerecht nach den Bestimmungen des Gesetzgebers zu entsorgen. Die örtlich geltenden Immissionsschutzbestimmungen sind zu beachten.

_____ m2

nur Einh.-Preis