|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Inhaltsverzeichnis** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung..........................................** |  | 1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.1** |  | **Produkt FB..............................................................................................** |  | 1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.2** |  | **Produkt P 4.............................................................................................** |  | 2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.3** |  | **Produkt PU 5...........................................................................................** |  | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.4** |  | **Produkt P 10 SR.....................................................................................** |  | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.5** |  | **Produkt P 21...........................................................................................** |  | 5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.6** |  | **Produkt PU 30.........................................................................................** |  | 6 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.7** |  | **Produkt DS 30.........................................................................................** |  | 7 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.8** |  | **Produkt DS 40.........................................................................................** |  | 9 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.9** |  | **Produkt TP 50.........................................................................................** |  | 10 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.10** |  | **Produkt P 51...........................................................................................** |  | 11 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.11** |  | **Produkt P 52...........................................................................................** |  | 12 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.12** |  | **Produkt P 82...........................................................................................** |  | 13 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.13** |  | **Produkt EP 2000.....................................................................................** |  | 14 |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 1 / 16** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3** |  | Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.1** |  | Produkt FB |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.1.1** |  | Haftbrücke an Estrichfanken aufbringen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Liefern und vollsattes aufbringen einer 2-K Epoxidhaftbrücke an den freigelegten, stabilen und gereinigten Estrichflanken an die frisch in frisch mit dem Estrich angearbeitet wird. |  |

Produkt:

 ARDEX FB Gießharz

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.1.2** |  | Risse kraftschlüssig verharzen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Risse, Arbeitsansatzfugen, vorhandene Sollbruchstellen und evtl. vorhandene Schwundrisse erweitern, lose Teile entfernen und ca. alle 20-25 cm quer zur Fuge bzw. zum Riss bis max. 2/3 der Estrichdicke einschneiden, mit Industriestaubsauger gründlich absaugen und mit hoch fließfähigen 2-Komponenten-Epoxidharz kraftschlüssig unter Einlegen von Wellenbindern schließen, frisches Epoxidharz an der Oberfläche bündig abziehen und mit Quarzsand der Körnung 0,3 bis 0,6 mm vollsatt abstreuen. Nach vollständiger Erhärtung des 2-K-Harzes überschüssigen nicht eingebundenen Quarzsand vollständig entfernen. |  |

Produkt:

 ARDEX FB Gießharz

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX QS Quarzsand

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.1 Produkt FB** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 2 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.2** |  | Produkt P 4 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.2.1** |  | Grundieren von dichten und saugenden Untergründen an Wand-, Decken- und Bodenflächen, Innen- und Außenbereich |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Grundieren von dichten und saugenden Untergründen (wie z.B. Fliesen- und Plattenbeläge, Terrazzo, PVC-Beläge, CT- und CA-Estriche, Betone, u. a.) mit einkomponentiger, schnell-trocknender, lösemittelfreier, tropf- und spritzreduzierter mit Quarzkorn gefüllter Grundierung auf Kunstharzdispersionsbasis, als Vorbehandlung für die nachfolgende Aufnahme von zementär- oder gipsgebundenen Spachtelmassen sowie Fliesenklebern. Auf saugfähigen Untergründen kann die Grundierung mit bis zu 15 Gewichts-% mit Wasser verdünnt werden. Dabei ist Pfützenbildung zu vermeiden. Vor den Folgearbeiten ist die Grundierung vollständig trocknen zu lassen. |  |

Produkt:

 ARDEX P 4 Schnelle Multifunktionsgrundierung, innen und außen

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.2 Produkt P 4** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 3 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.3** |  | Produkt PU 5 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.3.1** |  | Risse kraftschlüssig verharzen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Risse, Arbeitsansatzfugen, vorhandene Sollbruchstellen und evtl. vorhandene Schwundrisse erweitern, lose Teile entfernen und ca. alle 20-25 cm quer zur Fuge bzw. zum Riss bis max. 2/3 der Estrichdicke einschneiden, mit Industriestaubsauger gründlich absaugen und mit 2-Komponenten-Polyurethanharz kraftschlüssig unter Einlegen der beiliegenden Wellenbindern schließen, frisches Harz an der Oberfläche bündig abziehen und mit Quarzsand der Körnung 0,3 bis 0,6 mm vollsatt abstreuen. Nach vollständiger Erhärtung des 2-K-Harzes überschüssigen nicht eingebundenen Quarzsand vollständig entfernen. |  |

Produkt:

 ARDEX PU 5 Schnellreperaturharz

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX QS Quarzsand

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.3 Produkt PU 5** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 4 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.4** |  | Produkt P 10 SR |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.4.1** |  | Risse kraftschlüssig verharzen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Risse, Arbeitsansatzfugen, vorhandene Sollbruchstellen und evtl. vorhandene Schwundrisse erweitern, lose Teile entfernen und ca. alle 20-25 cm quer zur Fuge bzw. zum Riss bis max. 2/3 der Estrichdicke einschneiden, mit Industriestaubsauger gründlich absaugen und mit schnell erhärtenden und belastbaren, geruchsneutralen, niedrigviskosen, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 R) 2-Komponenten-Silikatharz kraftschlüssig unter Einlegen der beiliegenden Wellenbindern schließen, frisches Silikatarz an der Oberfläche bündig abziehen und mit Quarzsand der Körnung 0,3 bis 0,6 mm vollsatt abstreuen. Nach vollständiger Erhärtung des 2-K-Harzes überschüssigen nicht eingebundenen Quarzsand vollständig entfernen. |  |

Produkt:

 ARDEX P 10 SR 2-K Schnellreparaturharz

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX QS Quarzsand

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 |  | **m** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.4 Produkt P 10 SR** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 5 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.5** |  | Produkt P 21 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.5.1** |  | Abspachteln, Ausgleichen und Grundieren von dichten und saugenden Bodenflächen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Abspachteln, Ausgleichen und Grundieren von dichten und saugenden Bodenflächen (wie z.B. alte Fliesen- und Plattenbeläge, Estriche, u.a.) mit sehr emissionsarmer (EMICODE EC 1 Plus R), schnell-trocknender und überarbeitbarer, zweikomponentiger, lösemittelfreier, spachtelfähiger und füllender Grundierung, als Vorbehandlung für die nachfolgende Aufnahme von zementär- oder gipsgebundenen Spachtelmassen sowie Fliesenklebern. Vor den Folgearbeiten ist die Grundierung vollständig trocknen zu lassen. |  |

Produkt:

 ARDEX P 21 Füllende Grundierung

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.5.2** |  | Abspachteln, Ausgleichen und Grundieren von Holzuntergründen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Abspachteln, Ausgleichen und Grundieren von Holzuntergründen mit sehr emissionsarmer (EMICODE EC 1 Plus R), schnell-trocknender und überarbeitbarer, zweikomponentiger, lösemittelfreier, spachtelfähiger und füllender Grundierung in Kombination mit einem stabilen Armierungsgewebe. Vor den Folgearbeiten ist die Grundierung vollständig trocknen zu lassen. |  |

Produkt:

 ARDEX P 21 Füllende Grundierung

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX BU-R Armierungsgewebe

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.5.3** |  | Zulage - Faserarmierung für füllende Grundierung |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Zulage zur vorher genannten Position für die Vergütung der füllenden Grundierung mit hochleistungs Glasfasern zur Steigerung der Zug- und Biegezugfestigkeit. |  |

Produkt:

 ARDEX AR Glasfaser Armierungsfaser

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.5 Produkt P 21** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 6 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.6** |  | Produkt PU 30 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.6.1** |  | Absperren des vorbereiteten Bodenfläche vor aufsteigender Restfeuchte bis max. 4 CM-Prozent |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Liefern und fachgerechtes zweimaliges Auftragen einer einkomponentigen, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 R), wasser- und lösemittelfreien, niedrig viskosen, schnell trocknenden 1K-Polyurethanharz Grundierung auf die in den Vorpositionen beschriebenen Bodenfläche. Jeder Auftrag ist mit mindestens 150 g/m² im Kreuzgang auszuführen. Dabei ist Pfützenbildung zu vermeiden. Der zweite Auftrag ist frühstens 60 Minuten nach dem ersten auszuführen und im frischem Zustand vollsatt mit Quarzsand abzustreuen. Vor den Folgearbeiten ist die Absperrung vollständig trocknen zu lassen. |  |

Inkl. abkehren und absaugen des überschüssigen, nicht eingebundene Quarzsand.

Produkt:

 ARDEX PU 30 1K-PU Grundierung

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX QS Quarzsand

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.6 Produkt PU 30** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 7 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.7** |  | Produkt DS 30 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.7.1** |  | Entkopplungsplatten verkleben mit SMP-Klebstoff |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Verkleben der Entkopplungsplatten auf dem in den Vorpositionen vorbereiteten Untergrund mit lösemittelfreiem (gemäß GISCODE - RS 10), sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus R) und gebrauchsfertigem 1-komponenten SMP-Klebstoff mit schnellem Festigkeitsaufbau. |  |

Für die Verarbeitung sind die Anhaben in den Technischen Datenblättern zu beachten.

Produkt:

 ARDEX DS 30 Entkopplungsplatte

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX AF 460 Fertigparkettkleber

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX AF 480 Festelastischer Parkettkleber

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.7.2** |  | Entkopplungsplatten verkleben mit Fliesenkleber |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Verkleben der Entkopplungsplatten auf dem in den Vorpositionen vorbereiteten Untergrund mit einem hydraulisch schnell erhärtenden, schnell trocknenden (ARDURAPID Effekt), faserverstärkten, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergüteten, hochergiebigen und flexiblem Dünn- und Mittelbettmörtel mit vollständiger kristalliner Wasserbindung. |  |

Für die Verarbeitung sind die Anhaben in den Technischen Datenblättern zu beachten.

Produkt:

 ARDEX DS 30 Entkopplungsplatte

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX S 28 NEU MICROTEC Großformatkleber

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.7.3** |  | Entkopplungsplatten verkleben mit 2K-PU Klebstoff |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Verkleben der Entkopplungsplatten auf dem in den Vorpositionen vorbereiteten Untergrund mit sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus R), lösemittel- und wasserfreien (GISCODE - RU 1) 2-K-Polyurethanklebstoff mit hoher Schubfestigkeit. |  |

Für die Verarbeitung sind die Anhaben in den Technischen Datenblättern zu beachten.

Produkt:

 ARDEX DS 30 Entkopplungsplatte

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Übertrag: ....................** |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 8 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.7** |  | **Produkt DS 30** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Übertrag: ....................** |

Produkt:

 ARDEX AF 490 2K-PU Parkettkleber

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.7 Produkt DS 30** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 9 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.8** |  | Produkt DS 40 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.8.1** |  | Trittschalldämm- und Entkopplungsplatten verkleben mit Fliesenkleber |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Verkleben der Trittschalldämm- und Entkopplungsplatten auf den in den Vorpositionen vorbereiteten Untergrund mit einem hydraulisch erhärtendem, faserverstärktem, sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus), kunststoffvergütetem und flexiblem Dünnbettmörtel mir fließfähigen Eigenschaften mit standfesten Mörtelstegen. |  |

Für die Verarbeitung sind die Angaben in den Technischen Datenblättern zu beachten.

Produkt:

 ARDEX DS 40 Trittschalldämm- und Entkopplungsplatte

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX X 78 MICROTEC Flexkleber Boden

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX X 78 S MICROTEC Flexkleber Boden, schnell oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.8 Produkt DS 40** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 10 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.9** |  | Produkt TP 50 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.9.1** |  | Randstreifen für Ausgleichsspachtelung liefern und einbauen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Liefern und einbauen eines selbstklebenden, unverrottbaren 5 x 50 mm Randdämmstreifen aus Polyethylenschaum zur Verhinderung von Randeinspannungen sowie Schallbrücken zwischen Boden und Wand bei Spachtel- und Ausgleichsarbeiten mit selbstverlaufenden und standfesten Spachtelmassen.  |  |

Produkt:

 ARDEX TP 50 Randdämmstreifen, innen und außen

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.9 Produkt TP 50** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 11 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.10** |  | Produkt P 51 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.10.1** |  | Grundieren von Wand- und Bodenflächen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Aufbringen einer schnell-trocknenden Grundierung auf Kunstharzdispersionsbasis auf saugfähigen Untergründen (wie z.B. CT- und CA-Estriche, Betone, Putze, Mauerwerk, Trockenbaustoffe u. a.) im geeignetem Mischungsverhältnis, mit Wasser verdünnt, als Vorbehandlung für die nachfolgende Aufnahme von zementär oder gipsgebundenen Spachtelmassen sowie Dünnbettmörtel- bzw. Verbundabdichtungssystemen. Dabei ist Pfützenbildung zu vermeiden. Vor den Folgearbeiten ist die Grundierung vollständig trocknen zu lassen. |  |

Produkt:

 ARDEX P 51 Grundierkonzentrat

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.10 Produkt P 51** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 12 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.11** |  | Produkt P 52 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.11.1** |  | Grundieren von Wand- und Bodenflächen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Aufbringen einer schnell-trocknenden und sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus & Blauer Engel) Grundierung auf Kunstharzdispersionsbasis auf saugfähigen Untergründen (wie z.B. CT- und CA-Estriche, Betone, Putze, Mauerwerk, Trockenbaustoffe u. a.) im geeignetem Mischungsverhältnis, mit Wasser verdünnt, als Vorbehandlung für die nachfolgende Aufnahme von zementär oder gipsgebundenen Spachtelmassen sowie Dünnbettmörtel- bzw. Verbundabdichtungssystemen. Dabei ist Pfützenbildung zu vermeiden. Vor den Folgearbeiten ist die Grundierung vollständig trocknen zu lassen. |  |

Produkt:

 ARDEX P 52 Grundierkonzentrat

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.11 Produkt P 52** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 13 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.12** |  | Produkt P 82 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.12.1** |  | Grundieren des vorbereiteten Gussasphaltestrichs |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Aufbringen einer lösemittelfreien, reaktiven und haftaktiven Zweikomponenten-Kunstharzdispersion auf dem alten und vorbereiteten Gussasphaltestrich. Dabei ist Pfützenbildung zu vermeiden.  |  |

Vor den Folgearbeiten ist die Grundierung vollständig trocknen zu lassen.

Produkt:

 ARDEX P 82 Kunstharz-Voranstrich

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.12.2** |  | Grundieren des vorbereiteten Holzuntergrundes |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Aufbringen einer lösemittelfreien, reaktiven und haftaktiven Zweikomponenten-Kunstharzdispersion auf glatten und dichten Untergründen (wie z.B. alten Gussasphaltböden, Spanplatten, Kunststoffbeschichtungen) zur Aufnahme von Spachtelmassen und Dünnbettmörtel. Dabei ist Pfützenbildung zu vermeiden. Vor den Folgearbeiten ist die Grundierung vollständig trocknen zu lassen. |  |

Produkt:

 ARDEX P 82 Kunstharz-Voranstrich

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.12 Produkt P 82** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 14 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.13** |  | Produkt EP 2000 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.13.1** |  | Grundieren der vorbereiteten Bodenfläche |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Aufbringen einer sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus R), lösemittelfreien, niedrig viskosen, wasserfesten, frost- und witterungsbeständigen Epoxidharzgrundierung auf die vorbereitete Bodenfläche. Dabei ist Pfützenbildung zu vermeiden. Im frischen Zustand ist die Grundierung vollsatt mit Quarzsand abzustreuen. Vor den Folgearbeiten ist die Grundierung vollständig trocknen zu lassen. |  |

Inkl. abkehren und absaugen des überschüssigen, nicht eingebundene Quarzsand.

Produkt:

 ARDEX EP 2000 Multifunktionales Epoxidharz

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX QS Quarzsand

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.13.2** |  | Epoxidharz gebundene Haftbrücke aufbringen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Liefern und Einbauen einer sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus R), lösemittelfreien, niedrig viskosen, wasserfesten, frost- und witterungsbeständigen Epoxidharz-Haftbrücke auf die vorbereitete Bodenfläche. Dabei ist Pfützenbildung zu vermeiden. Die Haftschlämme auf den vorbereiteten Untergrund (frei von Schmutz, Staub und anderen Trennmitteln; evtl. vorhandene Risse mit geeigneten Produkten kraftschlüssig verharzen) mittels geeigneter Kurzflorrolle aufbringen. |  |

Anschließend wird der Zementverbundestrich frisch in frisch eingebaut.

Produkt:

 ARDEX EP 2000 Multifunktionales Epoxidharz

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.13.3** |  | Absperren des vorbereiteten Bodenfläche vor aufsteigender Restfeuchte bis max. 8 CM-Prozent |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Liefern und fachgerechtes zweimaliges Auftragen einer sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus R), lösemittelfreien, niedrig viskosen, wasserfesten, frost- und witterungsbeständigen Epoxidharzgrundierung auf die in den Vorpositionen beschriebenen Bodenfläche. Jeder Auftrag ist mit mindestens 300 g/m² im kreuzgang auszuführen. Dabei ist Pfützenbildung zu vermeiden. Der zweite Auftrag ist frühstens 8 Stunden nach dem ersten auszuführen und im frischen Zustand vollsatt mit Quarzsand abzustreuen. Vor den Folgearbeiten ist die Absperrung vollständig trocknen zu lassen. |  |

Inkl. abkehren und absaugen des überschüssigen, nicht eingebundene Quarzsand.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Übertrag: ....................** |

|  |
| --- |
|   |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 15 / 16** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.13** |  | **Produkt EP 2000** |

|  |
| --- |
|   |
| **Position** |  | **Beschreibung** |  | **Menge** |  | **Einh** |  | **EP** |  | **GP** |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Übertrag: ....................** |

Produkt:

 ARDEX EP 2000 Multifunktionales Epoxidharz

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX QS Quarzsand

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.13.4** |  | Haftbrücke auf Metallflanschen der Rinnen und Abläufe herstellen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Reinigen der Metallflansche von Fetten und sonstigen Trennmitteln. |  |

Aufbringen des sehr emissionsarmen (EMICODE EC 1 Plus R), lösemittelfreien, niedrig viskosen, wasserfesten, frost- und witterungsbeständigen Epoxidharzes auf die vorbereiteten Flansche. Im frischen Zustand vollsatt mit Quarzsand abstreuen. Vor den Folgearbeiten ist die Grundierung vollständig trocknen zu lassen.

Inkl. abkehren und absaugen des überschüssigen, nicht eingebundene Quarzsand.

Produkt:

 ARDEX EP 2000 Multifunktionales Epoxidharz

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

 ARDEX QS Quarzsand

 oder gleichwertig Fabrikat / Typ: '........................................'

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 0 |  | **m²** |  | .................... |  | .................... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3.13 Produkt EP 2000** |  |  **....................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **3 Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ARDEX GmbH** |  |  |
|  |
| **31.01.2020** |  | **Leistungsverzeichnis Blankett** |  | **Seite 16 / 16** |

|  |
| --- |
|   |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Zusammenstellung** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.1** |  | **Produkt FB** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.2** |  | **Produkt P 4** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.3** |  | **Produkt PU 5** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.4** |  | **Produkt P 10 SR** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.5** |  | **Produkt P 21** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.6** |  | **Produkt PU 30** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.7** |  | **Produkt DS 30** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.8** |  | **Produkt DS 40** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.9** |  | **Produkt TP 50** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.10** |  | **Produkt P 51** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.11** |  | **Produkt P 52** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.12** |  | **Produkt P 82** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.13** |  | **Produkt EP 2000** |  | **....................** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** |  | **Produktgruppe 3 Untergrundvorbereitung** |  | **....................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Summe** |  | **....................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **zzgl. MwSt ......... %** |  |  **....................** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Gesamtsumme** |  |  **....................** |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |
| --- |
|   |

|  |
| --- |
| ARDEX GmbH, Friedrich-Ebert-Straße 45, D-58453 WittenTel.: +49(0)2302 664-617, Fax: (0)2302 664-375, kundendienst@ardex.de, www.ardex.de |