**

*LEISTUNGSVERZEICHNIS*

|  |
| --- |
| **LB 1004 Dachsanierung mit Bituflex Winter** |
| **Elastischer Bitumen-Kautschuk-Dichtanstrich, bis – 5 °C anwendbar** |
| **Vorbemerkung**  Dieses Musterleistungsverzeichnis erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Bei der Kostenkalkulation hat der Verwender des Musterleistungsverzeichnisses objektbezogene Gegebenheiten und ggf. nicht aufgeführte Nebenarbeiten zu berücksichtigen. Haftungsansprüche gegenüber dem Verfasser oder dem Hersteller bestehen nicht und können nicht geltend gemacht werden.  Bezugsquelle und technische Beratung unter:  Heinrich Hahne GmbH & Co KG, Heinrich-Hahne-Weg 11, 45711 Datteln, Tel. 02363/566322, info@hahne-bautenschutz.de  Folgende Technische Merkblätter sind zu beachten:  DAKORIT® Bituflex Winter 26D  HADALAN® PUR Top 32P transparent  IMBERAL® Aquarol Winter 16D  HADALAN® HV2 30DD  DAKORIT® DV110 89V |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos. | Menge | Beschreibung | EP/€ | GP/€ |
| **1.1.1** | psch | **Baustelle einrichten**  Baustelle einrichten, An- und Abfuhr aller benötigten Materialien, Geräte und Maschinen. Räumen der Baustelle und Wiederherstellung aller benutzten Flächen in den ursprünglichen Zustand einschließlich notwendiger Zwischenreinigung |  |  |
| **1.1.2** | m² | **Vorbereitung des Untergrundes**  Der Untergrund muss sauber, fest, eisfrei und ebenflächig sein. Schmutzablagerungen durch Wasserdampfstrahlen oder mechanisch entfernen. Vorhandene Blasen bei alten Bitumen-Abdichtungen beseitigen. Als Voranstrich auf allen saugfähigen, mineralischen Untergründen IMBERAL® Aquarol Winter 16D verwenden  **Verbrauch:**  IMBERAL® Aquarol Winter 16D: 0,15-0,25 kg/m² |  |  |
| **1.1.3** | **\*Bedarf\***  m² | **Grundierung**  Anschlussbleche, Kappleisten, Durchdringungen und Abdeckungen aus Metall (Eisen-, Edelstahl-, Aluminium-, Kupfer- oder Zinkbleche) sowie verschiedene Kunststoffe werden vor der Beschichtung mit Haftvermittler HADALAN® HV2 30DD grundiert. Nach einer Ablüftzeit von 20 Minuten kann dann die Beschichtung erfolgen  **Verbrauch:**  HADALAN® HV2 30DD: 30-50 ml/m² |  |  |
| **1.1.4** | **\*Bedarf\***  m² | **Lichtkuppeln**  Überzug geschädigter GFK- oder Glaslichtkuppeln mit HADALAN® PUR Top 32P transparent als elastische, licht-echte, UV- und witterungsbeständige Versiegelung    **Verbrauch:**  HADALAN® PUR Top 32P transparent: 0,25-0,35 kg/m²  je Anstrich |  |  |
| Pos. | Menge | Beschreibung | EP/€ | GP/€Neues Hahne Logo.jpg |
| **1.1.5** | m² | **Beschichtung**  DAKORIT® Bituflex Winter 26D mit Rolle, Dachdecker-besen, Quast oder mit Peristaltikpumpe PP 99 verarbeiten. In besonders beanspruchten oder riss gefährdeten Zonen, DAKORIT® Bituflex Winter 26D mindestens 2-mal auf-tragen und in den ersten Anstrich DAKORIT® DV110 89V einbetten (z.B. Wasserwechselzonen oder Dachflächen ohne Gefälle)  **Verbrauch:**  DAKORIT® Bituflex Winter 26D: 1,5 kg/m²  mit Vlieseinbettung: 2,5 kg/m²  DAKORIT® DV110 89V: 1,05 m²/m² |  |  |