

LEISTUNGSVERZEICHNIS Fassadenreinigungsarbeiten Organische und anorganische Verschmutzungen

| Pos. | Leistungsbeschreibung | ...m ² | Einzelpr. € | Gesamtp. € |
|------|--|--|-------------|------------|
| | Geforderte Eigenschaften Entfernung von organischen und anorganischen Verschmutzungen. WDVS geeignet. | | | |
| | Reinigung der Fassadenflächen Mit Pinsel, Bürste oder durch Sprühen auf die verschmutzten Flächen auftragen. Einwirkzeit 3 Stunden. Anschließend wird die gelöste Verschmutzung mechanisch mit einer Bürste oder dem Hochdruckgerät entfernt. Bei starker Verschmutzung den Vorgang wiederholen. | | | |
| | Weitere Besonderheiten: Das technische Merkblatt ist zu beachten. Vor der Anwendung muss eine Musterfläche angelegt werden. | | | |
| | Daten | | | |
| | Gefahrenklasse: | Ätzend; Umweltgefährdend | | |
| | pH-Wert: | 11,4 | | |
| | Farbe: | klar | | |
| | Form: | flüssig | | |
| | Verbrauch: | ca. 200 - 300 ml/m ² je nach Verschmutzung | | |
| | Flammpunkt: | keinen | | |
| | Haltbarkeit: | nicht frostbeständig, 12 Monate | | |
| | Fabrikat: ILKA-Sanierlösung oder gleichwertig | | | |
| | Angebotenes Fabrikat (vom Bieter unbedingt anzugeben): | | | |