



## System 8 - Parkdeck - Fahrbelag: Gussasphalt

- 01.01) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Lösungsmittelhaltigen Bitumenvoranstrich [AXTER VERNIS ANTAC](#), schnelltrocknend, auf besenreinen, trockenen Untergrund aufbringen und ablüften lassen.  
Verbrauch: ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup>. \_\_\_\_\_
- 01.02) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Abdichtung mit [AXTER BARYPRENE 25 Si](#), Abdichtungsbahn mit unterseitiger Kaschierung aus Natronkraftpapier, entspr. den Verlegerichtlinien der Fa. AXTER lose verlegen, an den Längsstößen entsprechend der Nahtmarkierung anlegen, Kopfstöße anflämmen und verschweißen. Nach der Gußasphaltverlegung kommt es zu einem gezielten, punkweisen Verbund auf dem Untergrund. \_\_\_\_\_
- 01.03) \_\_\_\_\_ m Abschottungen in der Fläche mit einer Bitumenschweißbahn mit hochliegender Trägereinlage, 1 m breit, im Flämmverfahren vollflächig auf den Untergrund verschweißen.  
Einbauorte entsprechend Plan der Deckenaufsicht unter Berücksichtigung von Versprüngen und an Festpunkten wie Beleuchtungsmasten oder Stützen. \_\_\_\_\_

01.04) \_\_\_\_\_ m An- und Abschlüsse wie folgt beschrieben liefern und herstellen: \_\_\_\_\_

- Voranstrich Vernis ANTAC in erforderlicher Höheaufbringen.
- Verstärkungsbahn EXCEL 1000 D, Z = ..... cm, im Eckbereich vollflächig aufschweißen.
- Oberlagsbahn AXTERTOP JARDIN S 5 Schiefer, Z = ..... cm, vollflächig im Rückversatz zur Verstärkungsbahn aufschweißen.
- BARYPRENE 25 SI vollflächig auf die Verstärkungsbahn aufschweißen und gegen die Oberlagsbahn stoßen.

01.05) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Schutzschicht aus Gußasphalt, im Mittel > 30 mm, liefern und auf die Abdichtung mit [AXTER BARYPRENE 25 SI](#) entsprechend den Verlegerichtlinien der Firma AXTER verlegen. \_\_\_\_\_

Einbautemperatur Gußasphalt > 240° C.  
 Gußasphalt 0/8 mit B 45 nach DIN 18 560 Teil 1, Härteklasse GE 40.

**Summe EUR** \_\_\_\_\_

**16 % Mehrwertsteuer EUR** \_\_\_\_\_

**Gesamtsumme EUR** \_\_\_\_\_

An- und Abschluss-Details sind bei dieser Muster-Leistungsbeschreibung nicht berücksichtigt. Um **sichere und dauerhafte** Abdichtungsleistungen zu garantieren ist es erforderlich die Ausführung der Detail-Positionen genauestens zu beschreiben. Bei Vorlage der notwendigen Informationen erhalten Sie von uns die angepassten Texte!