



AQUABIT PSM

LÖSEMITTELFREIE ABDICHTUNGS- UND KLEBEMASSE, ELASTOMERMODIFIZIERT NAHTFLANKENBESCHICHTUNG GEMÄSS RVS-ARBEITSPAPIER NR. 5

- Beschreibung:** Gebrauchsfertige, lösemittelfreie Kaltspachtelmasse auf Bitumenbasis als Abdichtungs- und Klebemittel im Hochbau. **Dickbeschichtung** zum Vorstreichen von Nahtflanken und Anschlüssen im Asphalteinbau „heiß an kalt“.
- Anwendung:** Zur Abdichtung staub- und fettfreier erdberührter Flächen (Perimeterdämmung). Zum Verkleben von extrudiertem Polystyrol auf saugfähigen, auch vertikalen Flächen (z.B. Kellermauerwerk).
- Verarbeitung:** Mauerwerksflächen voll und bündig verfugen. Zur Bauwerksabdichtung **AQUABIT PSM** mit einer Spachtel ca. 2 mm dick auftragen. In die frische Beschichtung Glas- oder Kunststoffgewebe einbetten und 5 cm überlappen. Nach dem Durchtrocknen eine zweite Schicht von ca. 2 mm dicke auftragen. Die Abdichtung ist gegen Beschädigungen beim Hinterfüllen zu schützen. Beim Verkleben von Wärmedämmungen werden auf die Dämmplatten handtellergröße Klebepunkte **AQUABIT PSM** aufgebracht und die Platten angedrückt. Die verwendeten Werkzeuge sollten vor Gebrauch und jeweils während der Arbeit angefeuchtet werden, um ein Verklumpen zu vermeiden. Reinigung der verwendeten Geräte ist sofort nach Beendigung der Arbeit mit Wasser möglich.
- Verbrauch:** Als Abdichtung ca. 2 kg/m² und Lage. Als Klebepunkte ca. 1,5 kg/m².
Nahtflanken und Anschlüsse: 3-5 kg/m²
- Trocknungsverhalten:** **AQUABIT PSM** ist eine wässrige, umweltfreundliche Dispersion ohne Lösungsmittel. Deshalb ist die aufgetragene Schicht vor dem endgültigen Abbinden wasserempfindlich und kann durch Regen abgewaschen werden. Nach dem Abbinden, entsprechend der Witterung und Saugfähigkeit des Untergrundes, ist die Schicht gegen Wassereinwirkung dauerhaft widerstandsfähig.
- Eigenschaften:** **AQUABIT PSM** entwickelt keine gesundheitsschädigenden Dämpfe, kann also auch in geschlossenen Räumen problemlos angewendet werden. **AQUABIT PSM** ist frostempfindlich und darf weder bei Frost gelagert, noch auf gefrorenem Untergrund verarbeitet werden. **Achtung! Frostzerstörte Ware ist nicht mehr verwendbar!**
- Kenndaten:** Lösemittelfreie, nicht brennbare, ca. 20% ausgewählte mineralische Bestandteile enthaltende, Dispersion von Weichbitumen in Wasser. Spezifisches Gewicht: ca. 1,1
- Lieferform:** Gebinde zu 25 kg.
- Transport:** Unterliegt nicht den Bestimmungen des ADR/GGST.
- Hersteller:** PORR Bau GmbH BB&C Bereich Bitumen&Chemie 1110 Wien, 7. Haidequerstraße 1
Herstellung und Eigenüberwachung sind durch EN ISO 9001 zertifiziert

Das zu diesem Produkt gehörende Sicherheitsdatenblatt ist unbedingt zu beachten!

Produktlinie AQUABIT - lösemittelfrei

- Grund:** dünnflüssiger Voranstrich - händisch streichbar
- Nahtflankenbeschichtung:** dickflüssige polymermodifizierte Beschichtung maschinell spritzbar, händisch streichbar
- KSM:** hochviskose Bitumenspachtelmasse - händisch spachtelbar
- PSM:** hochviskose polymermodifizierte Bitumenspachtelmasse - händisch spachtelbar