



AQUABIT NAHTFLANKENBESCHICHTUNG

LÖSEMITTELFREIE ABDICHTUNGS- UND KLEBMASSE, ELASTOMERMODIFIZIERT NAHTFLANKENBESCHICHTUNG ZUR MASCHINELLEN VERARBEITUNG GEMÄSS RVS-ARBEITSPAPIER NR. 5

Anwendung: Dünnschichtung zum Vorstreichen von Nahtflanken und Anschlüssen im Asphaltbau „heiß an kalt“. Durch die Vorbehandlung mit **AQUABIT Nahtflankenbeschichtung** werden Fertignähte und Anschlüsse mit Bindemittel angereichert, was zu verbesserter Haftung und Abdichtung führt. Zur **Abdichtung** staub- und fettfreier erdberührter Flächen im Perimeterbereich.

Verarbeitung: Händisches und maschinelles Auftragen auf gereinigte Flanken und Anschlüsse mittels Spachtel, Malerrolle/Bürste, oder maschinell verarbeitet. Untergrundtemperatur nicht unter 5°. Reinigung der verwendeten Werkzeuge ist sofort nach Beendigung der Arbeit mit Wasser möglich.

Trocknungsverhalten: **AQUABIT** ist eine wässrige, umweltfreundliche Dispersion ohne Lösemittel. Deshalb ist die aufgetragene Schicht vor dem endgültigen Abbinden wasserempfindlich und kann durch Regen abgewaschen werden. Die Behandlung von mäßig feuchten Untergründen ist möglich, verzögert aber die Trocknung. Nach dem Abbinden ist **AQUABIT Nahtflankenbeschichtung** gegen Wassereinwirkung dauerhaft widerstandsfähig.

Verbrauch: **Nahtflanken und Anschlüsse:** etwa 2,5 kg/m²

Eigenschaften: **AQUABIT** entwickelt keine gesundheitsschädigenden Dämpfe, kann also auch in geschlossenen Räumen problemlos als Abdichtung angewendet werden. **AQUABIT** 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. 10% ausgewählte mineralische Bestandteile enthaltende, Dispersion von elastomermodifiziertem Bitumen 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