

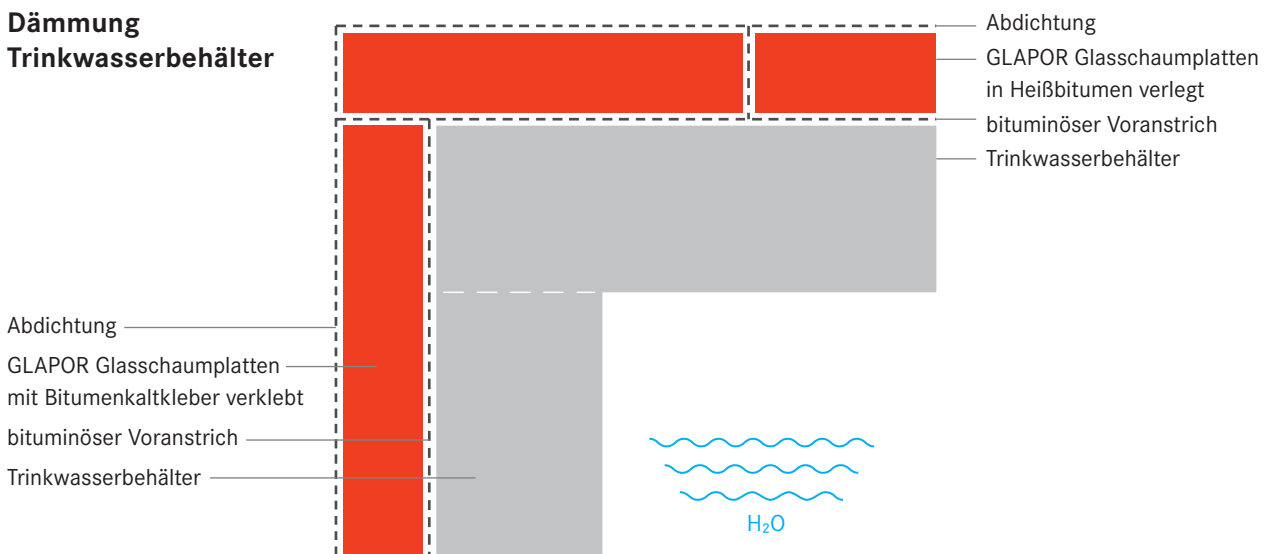
EIGENSCHAFTEN

- Absolute Dampfdichtheit
- Absolut alterungsbeständig und extrem robust
- Formstabil

NUTZEN

- Höchste Betriebssicherheit
- Zuverlässige, konstante Wärmedämmung
- Sommerlicher Überhitzungsschutz

Dämmung Trinkwasserbehälter



- Bituminöser Voranstrich (Bitumenemulsion ca. 0,3kg/m²)
- Horizontal: Glasschaumplatten im Verbund vollflächig im Heißbitumen (bspw. 85/25 – Menge ca. 5kg/m²) verlegen, wobei jeweils eine Längs- und Querseite vorher ins Bitumen getaucht und danach stumpf aneinandergepresst wird
- Vertikal: Glasschaumplatten im Verbund vollflächig mit Bitumenkaltkleber (ab ca. 2,5 kg/m²) an die Wand kleben, wobei jeweils eine Längs- und Querseite vorher mit Bitumenkleber zu bestreichen ist und danach stumpf aneinandergepresst wird

- Unterste Plattenreihe gegebenenfalls abrutschsicher fixieren
- Mehrlagige Abdichtung aus Bitumenbahnen aufbringen – Hinweis: Sollte eine Überbauung / Begrünung nicht geplant sein, so sind UV-stabile Abdichtungsmaterialien zu verwenden
- ...und fertig