

# Oberflächenwelt aqua-rep

## Der hochwirksame Oberflächenschutz

## Ausführungsempfehlung

### Über aqua-rep

aqua-rep ist ein hochwirksamer Oberflächenschutz zur hydrophoben Ausrüstung von mineralischen und kunststoffvergüteten Putzen. Durch das tiefe Eindringvermögen in das mineralische Substrat, entsteht eine schmutz- und flüssigkeitsabweisende Oberfläche. Der hohe Wirkungsgrad erhöht die Haftungshemmnis auch gegen ölige und fettige Verschmutzungen.

### Mehr zu aqua-rep

<https://oberflaechenwelt.de/aqua-rep/>

aqua-rep kann frühestens 48 Std. nach dem Auftrag der letzten Deckschicht auf staub- und fettfreien Untergründen aufgetragen werden. Der verarbeitungsfertige Oberflächenschutz wird mit der mitgelieferten Sprühflasche mittels Sprühapplikation in einem Abstand von 15 cm – 20 cm zur Wand oder Decke appliziert.

Der Auftrag erfolgt in gleichmäßig bleibendem Tempo von ca. 0,5 – 0,7 Meter pro Sekunde und ist vollflächig aufzutragen. Ein Auftragen mit einem sauberen Pinsel ist ebenfalls möglich.

aqua-rep eignet sich hervorragend als optionale Zusatzversiegelung auf fugenlosen Oberflächen im direkten Spritzwasserbereich und in Duschen. Da aqua-rep farb- und glanzneutral ist, keine Schäden auf angrenzenden Baukörpern verursacht, kann das Produkt Ihrem Kunden auch als Pflegemittel für seine Oberflächen in die Hand gegeben werden. Somit übernimmt der Kunde eine selbständige Pflege und Unterhaltung der gereinigten Oberflächen.

Bei der Verarbeitung für Frischluft sorgen, Schutzhandschuhe tragen und Berührung mit den Augen vermeiden. Nicht einnehmen.

Verarbeitung an Decken im Spritzverfahren und bei größeren Flächen in nichtbelüfteten Räumen sind Schutzhandschuhe, Schutzbrille und eine Atemschutzmaske mit Filter A2, (braun, org. Gase und Dämpfe mit Siedepunkt > 65° C zu tragen). Dämpfe verursachen Schläfrigkeit. Der Arbeitsbereich ist mit gut sichtbaren Warnschildern zu sichern (Explosionsgefahr).

### Hinweise

Diese Ausführungsempfehlung gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.

