

**WIERO** GmbH  
the world of smooth plaster



**Gebrauchsfertiger mineralischer  
Dolomitmarmor Nassraumspachtel**

**WIERO**spac

**AQUA**



**WIERO**spac **AQUA**

Speziell entwickelt für Wand- &  
Deckenflächen in **Nassräumen**

# WIERO*spac* AQUA

**WIERO*spac* AQUA**  
ein gebrauchsfertiger Nassraumspachtel

Seine grau-blaue mineralisch eingestellte Spachtelmasse basiert auf hochwertigstem Dolomitmarmor und ist gezielt für Wand- und Deckenflächen in Nassräumen entwickelt worden.

Der höhere Bindemittelanteil ermöglicht beste Haftung auf unterschiedlichsten Untergründen, eine grosse Tragfähigkeit und harte Oberfläche.

**WIERO*spac* AQUA** wird **ohne Grundierung** direkt mit der Traufel auf verschiedenste Untergründe appliziert.

- Beton
- Grundputz
- Gipskarton
- Fermacell
- .. und auf Bestandsfliesen

Die maximale Schichtstärke pro Auftrag beträgt ca. 5 mm. Wichtig dabei ist, dass der Untergrund sauber, tragfähig und trocken sein muss.

Für die Applikation auf Betonuntergründe darf die Restfeuchte nicht höher als 3% sein. Für ein optimales Ergebnis sollte die Untergrundtemperatur mindestens +5° C betragen.

**WIERO*spac* AQUA** kann auch direkt auf Bestandsfliesen aufgetragen werden. Das Abschlagen von Fliesen ist nicht mehr notwendig, Es muss nur sichergestellt sein, dass die Fliesen sauber und tragfähig sind.

Ideal bei der Modernisierung von Bädern, Küchen und WC's oder Waschbereichen in Kliniken und Arztpraxen, in öffentlichen Bereichen wie Flughäfen, Bahnhöfe und in der Gastronomie.

Die perfekte Lösung für glatte Wand- und Deckenflächen in heiklen hygienischen Nassbereichen wie bspw.

- Waschplatz in Arztpraxen
- Bäder in Krankenhäuser
- Großküchen
- öffentliche Toiletten



**WIERO**spac **AQUA**

für fliesenfreie moderne Nassraum-Wandbeschichtungen im privaten Wohnbereich



# WIEROspac AQUA

**WIEROspac AQUA** ist ein gebrauchsfertiger Nassraumspachtel. Seine grau-blaue mineralisch eingestellte Spachtelmasse basiert auf hochwertigstem Dolomitmarmor und ist gezielt für Wand- und Deckenflächen in Nassräumen entwickelt worden. Der höhere Bindemittelanteil ermöglicht beste Haftung auf den unterschiedlichsten Untergründen mit einer grossen Tragfähigkeit und harten Oberfläche.

## Anwendungsbereich

**WIEROspac AQUA** ist die perfekte Lösung für glatte Wand- und Deckenflächen im Nassbereich (Innenbereich). Speziell in heiklen, hygienischen Nassbereichen sind fugenlose Wandflächen unverzichtbar. Diese können bspw. die Waschtische in Arztpraxen sein, Patienten-Bäder und Teeküchen in Krankenhäuser, Wandflächen in den Gastronomie-Großküchen oder öffentlich zugänglichen Wasch- und WC Anlagen.

Im modernen privaten Wohnbereich werden immer mehr glatte und fugenlose Wandflächen im Nassbereich verlangt, die anschließend mit individuellen Oberflächenbeschichtungen bspw. Marmoroptik versehen werden sollen.

Mit einer Beschichtung mittels wässrigem 2K PU Lack ist **WIEROspac AQUA** Nassraumspachtel zudem speziell für wasserkontaminierte Flächen hervorragend geeignet.

## Eigenschaften

**WIEROspac AQUA** wird ohne Grundierung auf Beton-, Grundputz-, Gipskarton- und Fermacelluntergründe und auch direkt auf Bestandsfliesen appliziert. Das Abschlagen von Fliesen ist nicht mehr notwendig. Es muss nur sichergestellt sein, dass die Fliesen sauber und tragfähig sind. Auf Betonuntergründen darf die Restfeuchtigkeit nicht höher als 3% sein und die Untergrundtemperatur muss mindestens +5° C betragen.

**WIEROspac AQUA** wird direkt mit der Traufel aufgetragen. Der Untergrund muss sauber, tragfähig und trocken sein. Die maximale Schichtdicke pro Auftrag kann bis ca. 5 mm betragen. Der Finish-Schliff mittels Schleifpapier sollte mit Körnung 180- 220 erfolgen. Bei Schleifarbeiten sind Schutzbrille und Mundschutz empfohlen. Verspachtelte Flächen müssen vor dem Tapezieren entstaubt und mit wässrigem Tiefgrund grundiert werden. Je nach Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Untergrund ist eine Durchtrocknung nach ca. 24 Stunden gegeben und kann dann weiter bearbeitet werden.

## Technische Daten

Volumengewicht	1 kg/l; Der Festkörperanteil beträgt ca. 0,57%
Verbrauch	1 l pro m <sup>2</sup> und 1 mm Schichtstärke
Farbe	grau-blau
Bindemittel	Latex-Sampolymer (kleiner als 5%)
Füllstoff	Leichtfüllstoff aus Aluminiumsilikat, weisser Dolomitmarmor, Korngröße max. 0,2 mm
Füllkraft	sehr gut
Entflammbarkeit	keine - verbreitet und nährt kein Feuer
Lösemittel	Wasser; Arbeitsgeräte und Spritzer mit Wasser reinigen
Gebinde	10l Eimer
Haltbarkeit	bei trockener Lagerung ungeöffnet 12 Monate ab Produktionsdatum haltbar

Dieses Produkt enthält 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-on und eine Mischung von 5-Chloro-2-Methyl-2Hisotiazol-3-on [EG nr 247-500-7] und 2-Methyl-2H-Isotiazol-3-on [EG nr 220-239-6] und 4,5-Dichloro-2-Octyl-2H-Isotiazol-3-One. **Es kann zu allergischen Reaktionen kommen.**

### WIERO AG

Industriestrasse 645  
Schnydersacker  
CH 8262 Ramsen

Telefon: +41 52 743 10 57  
Email: info@wiero.ch  
Internet: www.wiero.ch

