

AQUAPANEL®

Egalisierungsanstrich

Silikonharz-Anstrich zur Egalisierung von Farbtonunterschieden in der Putzfläche



AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich auf Basis von Silikonharz ist speziell auf die Egalisierung, d.h. das einmalige Überrollen von AQUAPANEL® Mineralischer Oberputz – weiss sowie gefärbt abgestimmt. Das Produkt ist hoch diffusionsoffen und wasserabweisend. AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich ist in 212 Farbtönen erhältlich (s. AQUAPANEL® Farbfächer).

Anwendungsbereich

AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich auf Basis von Silikonharz ist speziell auf die Egalisierung, d.h. das einmalige Überrollen von AQUAPANEL® Mineralischer Oberputz – weiss sowie gefärbt abgestimmt, um etwaige trocknungs-, witterungs- bzw. verarbeitungsbedingte Farbtonunterschiede in der Putzfläche auszugleichen.

Das Produkt ist hoch diffusionsoffen und wasserabweisend. Es trocknet spannungsarm auf und ist strukturerhaltend. Es ist hoch ergiebig, hat ein hochwertiges mineralisches Erscheinungsbild und eignet sich zum Streichen, Rollen sowie Spritzen.

AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich ist in 212 Farbtönen erhältlich (s. AQUAPANEL® Farbfächer).

Untergrund/Vorbehandlung

Schmutzempfindliche Bauteile wie Fenster, Fensterbänke und Türen sowie Metall, Holz, Glas, Klinker, Natursteine oder Bodenbeläge abdecken bzw. abkleben. Wetterseitige Arbeitsflächen vor Niederschlag schützen. Bei Sonneneinstrahlung und sehr warmer Witterung Gerüst mit Netzen abhängen oder Ausführung auf eine günstigere Wetterlage verschieben. Staub, Schmutz oder die Haftung beeinträchtigende Teile vom Untergrund entfernen, ggf. wasserhochdruckreinigen und vor Weiterarbeit vollständig trocknen lassen. AQUAPANEL® Mineralischer Oberputz soll mind. 2 – 3 Tage alt, abgebunden und trocken sein.

Verarbeitung

Vor Arbeitsbeginn Farb- und Chargennummer bei allen Gebinden kontrollieren sowie Farbton durch Probeanstrich auf Richtigkeit prüfen. Unterschiedliche Gebinde nicht zusammen an einer Hausseite verarbeiten. Ggf. vorher in einem sauberen Gefäß miteinander mischen. Inhalt der Gebinde gut aufrühren. AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich kann mit bis zu 5% Wasser verarbeitungsgerecht eingestellt werden. Bei Airless-Verarbeitung mit ca. 5% Wasser verdünnen. Bei erheblichen Farbtonabweichungen des Untergrundes sollte eine Musterfläche angelegt werden.

AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich dünn und gleichmäßig, ansatzfrei nass in nass auf den festen, sauberen und trockenen AQUAPANEL® Mineralischen Oberputz auftragen. Zusammen einsehbare Flächen immer am gleichen Tag fertig stellen. Innerhalb einer Fläche nicht absetzen, immer so arbeiten, dass an Gerüstübergängen nass in nass gerollt oder gestrichen wird.

Die Verarbeitung erfolgt vorwiegend von Hand mittels Farbrolle oder Malerbürste. Großflächen lassen sich auch mit dem Airless-Gerät spritzen, sofern nicht Verunreinigungen durch den Farbnebel störend sind.

Bei Nachbestellungen immer die Auftragsnummer angeben.

Technische Daten

(DIN 18363/ 53217)	
Rohdichte	1,50 kg/dm ³
Wasserdampfdurchlässigkeit	< 0,05 m
S _d -Wert	= Klasse 1 nach DIN EN 1062-1
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ	< 500
Wasseraufnahmekoeffizient	w < 0,1 kg/m ² (m ² ·h ^{0,5}) = Klasse III nach DIN EN 1062-1

Verbrauchsmengen

0,22 l/m² auf rauem Untergrund (AQUAPANEL® Mineralischer Oberputz, Scheibenputz 2,0 mm)
57 m² pro Eimer (12,5 l)

Verarbeitungszeit

Manuelle Verarbeitung: ca. 2 Min. / m² (mit leichtem Andruck rollen, im Kreuzgang verschlichten)

Verarbeitungstemperatur/-klima

Nicht bei Luft- und/ oder Wandtemperaturen unter +5 °C verarbeiten. Frischen Anstrich vor Frost und schneller Austrocknung schützen.

Lieferform/Lagerung

- 12,5 Liter / Eimer
- Kühl aber frostfrei (+5 °C bis +25 °C), im Originalgebinde
- 12 Monate lagerfähig

Art.-Nr./Item Codes

129263	AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich (PG I)
129264	AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich (PG II)
129265	AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich (PG III)
129266	AQUAPANEL® Egalisierungsanstrich (PG IV)