



## 875 Aqua Fliesenlack

### Wasserverdünnbare Beschichtung für Wandfliesen



#### Werkstoffbeschreibung



Werkstoffart:	Hochwertiger Einkomponenten-Wasserlack direkt zur Beschichtung von Wandfliesen.		
Verwendungszweck:	Aqua Fliesenlack ist besonders geeignet zur direkten Beschichtung auf Wandfliesen in Küche, Bad oder WC im Innenbereich. Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten durch aktuelle Trendfarbtöne. Auch im Bereich von Duschwänden einsetzbar bei normaler Belastung im Privathaushalt.		
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• haftet direkt auf Fliesen, kein Anschleifen, keine Grundierung notwendig</li> <li>• in aktuellen Trendfarbtönen erhältlich und kombinierbar</li> <li>• sehr gutes Deckvermögen</li> <li>• wasserverdünnbar, geruchsarm</li> <li>• auch für Duschwände geeignet, keine Versiegelung notwendig</li> <li>• weichmacherfrei</li> <li>• mit Mixol® im Pastellbereich abtönbar (max. 2%, nicht im Duschbereich)</li> <li>• gute Beständigkeiten bei normaler bis mittlerer Beanspruchung</li> <li>• 3 in 1 System: Grundierung, Deckanstrich und Versiegelung in Einem</li> </ul>		
Glanzgrad:	seidenmatt		
Farbtöne:	Bestell-Nr.:	Farbton:	Bezeichnung:
	875	0100	cotone (sandbeige)
		0700	quarzo (hellgrau)
		0701	perla (mittelgrau)
		0702	grafite (dunkelgrau)
		0800	neve (weiß)
		0801	canapa (hellbraun)
		0802	terra (dunkelbraun)
Dichte:	1,1 - 1,3 g/cm <sup>3</sup> je nach Farbton		
Verpackung:	750 ml	2,5 ltr	
Verdünnung:	Gebrauchsfertig eingestellt. Bei Bedarf mit Wasser.		
Lagerung:	Kühl und trocken im gut verschlossenen Originalgebinde lagern. Vor Hitze, Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Im ungeöffneten Originalgebinde ca. 1 Jahr lagerfähig.		

#### Anwendungstechnische Hinweise

Untergründe:	Wandfliesen aus Keramik, Feinsteinzeug.
Untergrundvorbereitung:	Fliesen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Kalkreste durch Entkalker entfernen und nachwaschen. Fugen müssen intakt sein, ausgebrochene Stellen und Risse vorab mit wasserfestem Spachtel füllen und anschleifen. Silikonreste entfernen (Silikonentferner). Lose Teile sind zu entfernen.
Anstrichaufbau:	2 - 3x mit Zwischentrocknung mit kurzfloriger Lackwalze oder Niederdruckspritzen (z.B. Wagner XVL FinishControl 3500 / 5000). Beim Spritzen ist ein Auftrag ausreichend. Im Duschbereich 3 Aufträge.
Verarbeitungsbedingungen:	Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit darf die Werkstoff-, Untergrund- und Lufttemperatur 8°C nicht unter- und 30°C nicht überschreiten. Die Luftfeuchtigkeit sollte während der



gesamten Zeit zwischen 30% r.F. und 75% r.F. liegen. Hohe Luftfeuchte, niedrige Temperaturen, übermäßige Schichtdicke sowie fehlende Luftbewegung verzögern die Trocknung des Anstrichfilms.

Werkzeugreinigung: Sofort nach Gebrauch mit viel Wasser und Seife.

## Kennzeichnung

Abfallschlüssel:	080111	Giscode:	M-LW01
Entsorgung:	Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehärtete Reste können über den Restmüll entsorgt werden. Flüssige Lackreste müssen über die Schadstoff-Sammelstellen oder zugelassene Entsorger entsorgt werden.		
Sonstiges:	Die Unfallverhütungsvorschriften der BG Chemie "Verarbeitung von Beschichtungsstoffen (VBG 23), das Merkblatt "Lösemittel" (M 017) sowie die "Technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS 507) sind zu beachten. Lebensmittel während der Verarbeitung und der Trockenzeit aus den betreffenden Räumen entfernen. Weitere Informationen sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.		

## Verarbeitungshinweise

Auftragsverfahren	streichen / rollen	Spritzen: z.B. Wagner XVLP FinishControl 3500 / 5000		
Verdünnung	unverdünnt	Nach Bedarf		
Trocknung / Überstreichbarkeit (20°C/55% r.F.)	staubtrocken ~ 30 min	griffest ~ 60 min	überstreichbar ~ 4 h	Durchtrocknung 5 Tage (Duschwände)
Ergiebigkeit m <sup>2</sup> / ltr.	streichen / rollen 8 - 10	Spritzen ca. 6 ein Auftrag ausreichend		

Pflege, Reinigung: Mit üblichen milden Haushaltsreinigern. Keine Scheuermittel benutzen.  
Badezusätze mit Farbbeimischungen können die Beschichtung verfärben. Kontakt mit stark abfärbenden Wäschestücken, Textil- und Haarfarben, Tönungen und anderen eingefärbten Objekten vermeiden.  
Beschichtete Fliesenflächen nach Wasserbelastung wieder abtrocknen lassen. Dauerhaft stehendes Wasser vermeiden.

Stand 04/16  
PAUL JAEGER GMBH & CO. KG • Siemensstrasse 6 • 71696 Möglingen • Telefon +49 7141-24 44-0 • Telefax +49 7141-24 44 55 • info@jaegerlacke.de • [www.jaegerlacke.de](http://www.jaegerlacke.de)  
Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen aus der Praxis, nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und der Technik geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei Erscheinen einer durch techn. Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.