



Molto Badewannen-Lack

Zur einfachen Renovierung von Badewannen,
Duschwannen und Waschbecken.

Stand: August 2010

Seite 1 von 4

I. Produktbeschreibung


Anwendungsbereiche	Zur dauerhaften und einfachen Renovierung und Auffrischung alter Badewannen, Duschwannen und Waschbecken aus Keramik, Emaille oder Acryl. Auch geeignet für pulverbeschichtete Haushaltsgeräte wie z. B. Kühlschränke, Herde, Waschmaschinen usw.
Inhaltsstoffe	<u>Basis:</u> Epoxidharz, Füllstoffe, Pigmente, aromatische Kohlenwasserstoffe. <u>Härter:</u> Sorbitolpolyglycidether, aromatische Kohlenwasserstoffe.
Eigenschaften	Leicht zu verarbeiten. Guter Verlauf. Gute Deckkraft. Feuchtigkeitsbeständig. Vergilbungsbeständig. Chemikalienbeständig. Nicht abmischbar mit Molto CreaColor.
Farbton	Weiß.
Gebindegrößen	Ca. 950 ml (Basis + Härter), im Komplettsset inkl. Werkzeuge.

II. Technische Daten

Lieferform	Flüssig.
Glanz	Glänzend.
Dichte/20°C	Ca. 1,28 g/cm ³ .
Flammpunkt	Ca. 27°C.
Löslichkeit in Wasser	Nicht mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, optimal 20°C. Die relative Luftfeuchtigkeit darf nicht mehr als 75% betragen.
Verbrauch	950 ml sind ausreichend für ca. 12 m ² .
Trockenzeit	Aushärtung nach ca. 18 Std. Voll belastbar/wasserfest nach ca. 3 Tagen.

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Alle benötigten Werkzeuge sind im Komplettsset enthalten: Rührstab, Schleifpapier, Roller, Farbwanne, Handschuhe.
Untergründe	Keramik, Emaille, Acryl, Pulverbeschichtungen.

Vorarbeiten	Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Silikonfugen mit Hilfe von Molto Silikon-Entferner entfernen. Die zu lackierende Fläche gründlich mit Molto Keramik & Chrom-Reiniger säubern. Kleine Beschädigungen evtl. mit Molto Reparatur-Set ausbessern. Angrenzende Flächen, Fliesen und Armaturen sorgfältig abkleben bzw. abdecken.
Verdünnen	Molto Badewannen-Lack darf nicht verdünnt werden.
Anwendung	<p>Vor Gebrauch beide Dosen aufrühren und miteinander sorgfältig ca. 5 Min. verrühren.</p> <p>Molto Badewannen-Lack kann auf Wunsch mit geeigneten Abtönkonzentrat abgetönt werden (max. Zugabemenge 1%). Molto Badewannen-Lack ist nicht mit Molto CreaColor abmischbar.</p> <p>WICHTIG: Die Mischung hat eine Topfzeit von ca. 6 Std., danach beginnt der Aushärtungsprozess. Farbspritzer sofort mit Aceton oder Nitro-Verdünnung entfernen. Reinigungsreste und Tücher ordnungsgemäß entsorgen. Untergrund vorher auf Lösemittelfestigkeit prüfen.</p> <p>Das angemischte Material in eine Streichwanne geben. Schwer zugängliche Stellen wie Ecken oder Kanten mit einem Pinsel vorstreichen. Dann mit einer lösemittelbeständigen Rolle das Material dünn und gleichmäßig auftragen. Immer nass in nass arbeiten, um Ansätze zu verhindern. Blasenbildung vermeiden.</p> <p>Roller nach Gebrauch auf Zeitungspapier ausrollen und anschließend in eine Plastiktüte geben, damit er nicht austrocknet. Vor dem evtl. 2. Anstrich Roller auf Gebrauchsfähigkeit prüfen. Ggf. neuen Roller verwenden.</p> <p>Nach einer Trockenzeit von ca. 1 Std. kann ein 2. Anstrich erfolgen, um die Deckkraft zu erhöhen.</p>
Nachbehandlung	<p>Reinigung der Oberfläche mit milden, haushaltsüblichen Reinigern. Keine Scheuermittel verwenden.</p> <p>Bei stark eingefärbten Duschgels, Shampoos oder Haarfärbemitteln kann es zu Verfärbungen des Anstrichfilms kommen. Flächen sofort gut abspülen. Keine stark eingefärbten Badezusätze verwenden.</p> <p>Zur Neuversiegelung ausschließlich anstrichverträgliche Silikondichtungsmassen verwenden.</p>
Reinigung der Werkzeuge	Benutzte Werkzeuge mit Aceton oder Nitro-Verdünnung reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.
IV. Besondere Hinweise	
EU-Kennzeichnung 	<u>Basis:</u> <p>Entzündlich. Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Dampf nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Zum Löschen Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel, kein Wasser verwenden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Enthält epoxidhaltige Verbindungen. Hinweise des Herstellers beachten. Enthält N-Buthylacrylat, Methylmetacrylat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.</p>

Härter:

Entzündlich. Reizt die Augen, die Atmungsorgane und die Haut. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Dampf nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Zum Löschen Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel, kein Wasser verwenden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewusstsein ist). Produkt enthält aromatische Kohlenwasserstoffe und Sorbitolpolyglycidether.

Gebrauchs- und Warnhinweise

Produkt nicht Spritzen. Schleifstaub nicht einatmen. Staubmaske tragen. Dämpfe nicht einatmen. Atemschutz tragen. Während und nach der Verarbeitung sowie beim Reinigen der Werkzeuge für gute Belüftung sorgen. Vorhergehende Hinweise beachten.

Europäischer VOC-Gehalt

Badewannen-Lack:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/j):
500 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält max. 498 g/l VOC.

GISCODE

RE3

Wassergefährdungsklasse

Basis: WGK 2.
Härter: WGK 3.

**Klassifizierung nach
Betriebssicherheitsverordnung
(BetrSichV)**

Entzündlich.

Lagerung und Entsorgung

Produkt nur im Originalgebinde und nicht über +25°C lagern. Restentleerte (tropffreie) Gebinde in Wertstoffsammelbehälter geben. Nicht restentleerte Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sammelstelle für Altfarben). Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11. Mittel und Produktreste nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

Die vorstehenden Angaben wurden im Labor und in der Praxis als Richtwerte ermittelt und sind generell unverbindlich. Sie stellen lediglich allgemeine beratende Hinweise dar, beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Verarbeitung und Anwendung. Angesichts der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen und verwendeten Materialien können wir naturgemäß nicht jeden Einzelfall erfassen. In Zweifelsfällen empfehlen wir daher, Vorversuche durchzuführen oder **Akzo Nobel Deco GmbH** zu befragen. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Diese Ausgabe stellt den neusten Stand dar und ersetzt frühere Ausgaben.

Akzo Nobel Deco GmbH
Vitalisstr. 198-226
50827 Köln
T +49 (0) 221-5881-0
E molto.de@akzonobel.com
www.molto.de

