

FLIESENACK SEIDENGLÄNZEND

Einkomponentiger Spezialack
für innen
angenehme Verarbeitung
gute Wasserbeständigkeit
hervorragende Haftung



<p>Beschreibung Spezial PU-Alkyd Lackfarbe. Aromatenfreier, einkomponentiger Spezialack, basierend auf einer speziellen Alkyd/Acrylharz-Kombination. Das Produkt zeichnet sich durch eine angenehme Verarbeitung und gute Wasserbeständigkeit aus.</p>	<p>Trockenzeit: (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)</p> <table border="0"> <tr> <td>staubtrocken:</td> <td>nach ca. 4 Stunden</td> </tr> <tr> <td>griffest:</td> <td>nach ca. 8 Stunden</td> </tr> <tr> <td>überarbeitbar:</td> <td>nach ca. 12 Stunden</td> </tr> <tr> <td>voll belastbar:</td> <td>nach ca. 7-10 Tagen</td> </tr> </table> <p>mechanische Belastung der Oberfläche sowie Spritzwasser in dieser Zeit vermeiden Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!</p>	staubtrocken:	nach ca. 4 Stunden	griffest:	nach ca. 8 Stunden	überarbeitbar:	nach ca. 12 Stunden	voll belastbar:	nach ca. 7-10 Tagen
staubtrocken:	nach ca. 4 Stunden								
griffest:	nach ca. 8 Stunden								
überarbeitbar:	nach ca. 12 Stunden								
voll belastbar:	nach ca. 7-10 Tagen								
<p>Lichtbeständigkeit: sehr gut Wetterbeständigkeit: --- Verträglichkeit Nicht mit anderen Produkten mischen!</p>	<p>Inhaltsstoffe: Spezialalkydharz, Spezialacrylharz, entaromatisierte Kohlenwasserstoffe, Titandioxid, Additive</p> <p>VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für Fliesenack (Kat.A/i) 500 g/l (2010). Fliesenack enthält max. 499 g/l VOC.</p>								
<p>Verwendungszweck: Renovierungsanstrich für Wand Deckenfliesen, z. B. in Küchen und Bädern im Innenbereich. Nicht für Bodenfliesen und Küchenarbeitsflächen geeignet.</p> <p>ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen! Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sowie tragfähig sein. Außerdem muss die Oberfläche frei von Kalkrückständen, Schimmel, Silikon etc. sein. Silikonfugen entfernen und nach dem Streichen erneuern. Vor dem Beschichten den Untergrund sorgfältig mit Schleiflies oder -papier anschleifen (Staubmaske tragen), anschließend Schleifrückstände mit Aceton entfernen. Je nach Fliesenfarbton 1 – 2 Anstriche mit Fliesenack. Hinweis: Nach dem Anstrich kein Sanitär silikon für Fugen verwenden. Sanitär silikon enthält Ammoniak zur Schimmelpilzbekämpfung. Das enthaltene Ammoniak löst den Lackfilm an und verändert den Farbton. Auf lackierten Flächen ist (wenn schon Silikon) nur ammoniakfreies Silikon zu verwenden. Auch kann ein Acryldichtstoff eingesetzt werden. Silikonfugen entfernen und mit einem geeigneten ammoniakfreiem Dichtstoff die Fugen erneuern. Die Verfärbung in dem Lackfilm ist jedoch nicht mehr zu beheben.</p> <p>Pflege-Tipp: Für die Reinigung und Pflege der lackierten Oberflächen empfehlen wir neutrale Haushaltsreiniger (benutzen Sie keinen Scheuerschwamm, Scheuermilch etc.).</p>	<p>WGK: 1</p> <p>GISBAU-Code: M-LL 01</p> <p>Gefahrenhinweise: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Sicherheitsratschläge: Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ergänzende Gefahrenmerkmale (EU) Wiederholter Kontakt kann allergische Reaktionen hervorrufen. Enthält 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben, Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Beachten Sie bitte die in unserer Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das aktuelle Sicherheitsdatenblatt erhältlich bei Ihrem Händler.</p>								
<p>Ergiebigkeit: ca. 10 m²/litr., bei einem Anstrich Verdünnungsmittel zum Rollen und Streichen: verarbeitungsfertig, ggf. Terpentinersatz Werkzeug: Pinsel mit Naturborsten, Rolle Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz oder KH-Verdünnung</p>	<p>Farbtöne Weiß</p> <p>Verpackungsgrößen: 750 ml</p> <p>Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.</p>								