



ALLGRUND

universell anwendbar
 hochwertig
 aktiver Rostschutz
 schnelltrocknend
 wetterbeständig
 für innen und außen



<p>Beschreibung Aromatenfreier Kunstharz-Universalhaftgrund. Hochwertige, spezielle Kunstharzkombination mit aktiven Rostschutzpigmenten universell anwendbar.</p>	<p>Trockenzeit: (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)</p> <p>staubtrocken: nach ca. 1 Stunde griffest: nach ca. 6 Stunden überarbeitbar: nach ca. 2 Stunden (Alkydharzlack „nass in nass“)</p> <p>schleifbar: nach ca. 24 Stunden</p> <p>Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!</p>
<p>Lichtbeständigkeit: im System sehr gut Wetterbeständigkeit: im System wetterbeständig nach VOB Teil C DIN 18 363 Verträglichkeit: nicht mit anderen Materialien mischen. Vor der Überarbeitung mit 2K-Materialien auf Verträglichkeit prüfen und gegebenenfalls Probeanstrich ausführen</p>	
<p>Verwendungszweck: Außen und innen. Haftvermittler und Korrosionsschutz auf Stahl, verzinkten Stahlbauteilen, Zink, Aluminium, Kunststoffen wie z.B. Hart-PVC, Grund- und Zwischenanstrich für nachfolgende Deckbeschichtungen auf Kunstharzbasis. ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen! Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Lose Altanstriche entfernen, gut haftende Altanstriche gut anschleifen (Staubmaske tragen), Metall gründlich entrostet. Walzhaut und Zunder entfernen. Überarbeitbarkeit: Vor der Überarbeitung mit 2K-Materialien auf Verträglichkeit prüfen und gegebenenfalls Probeanstrich ausführen.</p> <ol style="list-style-type: none"> Anstrichaufbau auf Metall (Eisen) <ol style="list-style-type: none"> Untergrund entsprechend vorarbeiten 2 mal grundieren mit Allgrund 2 mal lackieren mit Kunstharzlack, Acryllack bedingt auch mit 2K-Acryllacken (siehe Überarbeitbarkeit) Anstrichaufbau auf Zink oder Kupfer <ol style="list-style-type: none"> Reinigen mit Salmiakgeist, vorher gut anschleifen 1 - 2 mal grundieren mit Allgrund 2 mal lackieren mit Kunstharzlack, Acryllack bedingt auch mit 2K-Acryllacken (siehe Überarbeitbarkeit) Anstrichaufbau auf Aluminium <ol style="list-style-type: none"> schleifen oder Glasstrahlen, entfetten mit Universalverdünnung 1 - 2 mal grundieren mit Allgrund 2 mal lackieren mit Kunstharzlack, Acryllack bedingt auch mit 2K-Acryllacken (siehe Überarbeitbarkeit) Anstrichaufbau auf Hart-PVC, PUR, Polyester, Resopal <ol style="list-style-type: none"> anschleifen mit Schleifflies und mit Universalverdünnung entfetten 1 mal grundieren mit Allgrund 2 mal lackieren mit Kunstharzlack, Acryllack bedingt auch mit 2K-Acryllacken (siehe Überarbeitbarkeit) Anstrichaufbau auf Holz (Achtung nicht für Holzfenster im Außenbereich) <ol style="list-style-type: none"> Nadelhölzer im Außenbereich mit Bläueschutz, Holzgrundierung vorbehandeln und mindestens 1 Tag trocknen lassen, nicht tragfähige Altanstriche entfernen 1 mal grundieren mit Allgrund 2 mal lackieren mit Kunstharzlack oder Acryllack - bedingt auch mit 2K-Acryllacken (siehe Überarbeitbarkeit) Renovierungsanstriche/Altanstriche <ol style="list-style-type: none"> Anlaugen oder gut anschleifen. Thermoplastische Altanstriche; z.B. Flüssigkunststoff, wasserverdünnbare Acryllacke etc., sind nur mit gleichartigen Materialien wieder überstreichbar. Thermoplastische Altanstriche erkennt man sicher durch eine Lösemittelprobe mit Nitroverdünnung. Starkes Anlösen = thermoplastischer Altanstrich 1 mal grundieren mit Allgrund 2 mal lackieren mit Kunstharzlack, Acryllack bedingt auch mit 2K-Acryllacken (siehe Überarbeitbarkeit) 	
<p>Inhaltsstoffe: Alkydharz, Polymer, aliphatische Lösemittel, anorganische/organische Pigmente, Füllstoffe, Acetate, Alkohole, Additive</p> <p>VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für Allgrund (Kat.A/i) 500 g/l (2010). Allgrund enthält max. 499 g/l VOC.</p> <p>WGK: 2 GISBAU-Code: BSL40</p> <p>Gefahrenhinweise & Sicherheitshinweise Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß nationalen behördlichen Bestimmungen zuführen. Enthält: nicht anwendbar Ergänzende Gefahrenmerkmale (EU): nicht anwendbar Behälter dicht verschlossen halten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Inhalt/Behälter Entsorgung gemäß nationaler behördlicher Bestimmungen</p>	
<p>Ergiebigkeit: ca. 12-13 m²/litr., bei einem Anstrich, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes</p> <p>Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen, Spritzen: Terpentinersatz; verarbeitungsfertig, zum Streichen und Rollen</p> <p>Werkzeug: Pinsel mit Naturborsten, Rolle</p> <p>Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz, Universalverdünnung oder Pinselreiniger</p>	
<p>Farbtöne Rotbraun; Grau; Weiß</p>	
<p>Verpackungsgrößen: 375 ml ; 750 ml ; 2,5 L</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>	