



## MATTLACK

für den Innen- und Außenbereich  
matt auftrocknend  
große Ergiebigkeit  
leicht zu verarbeiten  
sehr gut als Kunstschniedemattlack geeignet

<b>Beschreibung:</b> Spezial-Mattlack auf Kunstharsbasis für innen und außen. Decklack mit großer Ergiebigkeit und leichter Verarbeitung. Durch die matte Lackfläche entsteht der Charakter einer Kunstschniedearbeit.	<b>Trockenzeitz:</b> (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit) staubtrocken/grifffest: nach ca. 2-3 Stunden überarbeitbar: nach ca. 12 Stunden durchgetrocknet: nach ca. 48 Stunden Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!
<b>Lichtbeständigkeit:</b> sehr gut	<b>Inhaltsstoffe:</b> Alkydharz, anorganische / organische Pigmente, Füllstoffe, Aliphaten, Aromaten, Additive
<b>Wetterbeständigkeit:</b> Wetterbeständig nach VOB Teil C DIN 18363	<b>VOC-Gehalt:</b> EU-Grenzwert für Mattlack (Kat.A/i ) 500 g/l (2010). Mattlack enthält max. 499 g/l VOC.
<b>Verträglichkeit</b> nicht mit anderen Produkten mischen	<b>WGK:</b> 2 <b>GISBAU-Code:</b> BSL20
<b>ANSTRICHAUFBAU UND ANWENDUNGSTECHNIK</b> Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen! Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Lose Anstricheile und nicht tragfähige Altanstriche sind mit Abbeizer zu entfernen. Gut haftende Altanstriche sind anzuschleifen (Staubmaske tragen), rohes Holz außen mit Holzgrundierung imprägnieren. Metall gründlich entrostet und mit Rostschutzprimer oder Rostproof-Metallgrund grundieren.	<b>Gefahrenhinweise:</b> Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. <b>Sicherheitshinweise:</b> Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißer Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Einatmen von Dampf vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. <b>enthält:</b> Kohlenwasserstoffe, C8-12, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, Aromaten (2-25%) <b>Ergänzende Gefahrenmerkmale (EU):</b> Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält 2-Ethylhexansäure, Zirkoniumsalz. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben, Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altłacke abgeben. Beachten Sie bitte die in unserer Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das aktuelle Sicherheitsdatenblatt.
<b>1. Anstrichaufbau auf Holz, innen und außen</b> a) Untergrund entsprechend vorarbeiten b) Holz im Außenbereich mit Holzgrundierung vorbehandeln c) 1 - 2 Deckanstriche mit Mattlack	<b>Farbtöne:</b> Grün, Schwarz
<b>2. Anstrichaufbau auf Metall (Eisen)</b> a) Untergrund entsprechend vorarbeiten b) 1 Anstrich mit Rostschutzprimer c) verzinkte Flächen mit Allgrund grundieren d) 1 - 2 Deckanstriche mit Mattlack	<b>Verpackungsgrößen:</b> 750 ml
<b>3. Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungsanstrich</b> a) Untergrund entsprechend vorarbeiten b) 1 - 2 Anstriche mit Mattlack	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.
<b>Ergiebigkeit:</b> ca. 10 m²/ltr., bei einem Anstrich, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes <b>Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen</b> unverdünnt verarbeiten <b>Werkzeug:</b> Pinsel mit Naturborsten und Rolle <b>Reinigung der Werkzeuge:</b> sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz, Universalverdünnung oder Pinselreiniger	