

Ahrweissal-Kunstharzspachtel

Außen und Innen

Lösemittelhaltiger Flächenspachtel

Allgemeine Beschreibung

Werkstoffart:	Kunstharz-Spachtel
Anwendungsbereich:	Spachtelarbeiten auf Holz (innen), Metall und altem Putz. Bei Spachtelarbeiten auf Holz im Außenbereich kann es durch Quellen und Schwinden des Holzes generell zu Abplatzungen kommen (siehe BFS-Merkblatt Nr.18).
Produkteigenschaften:	Lösemittelhaltiger Flächenspachtel mit besonders leichter Verarbeitung und hoher Ergiebigkeit. Gute Trocknungseigenschaften, auch bei hoher Luftfeuchtigkeit und niedrigen Temperaturen Durchhärtung bei normaler Schichtdicke über Nacht. Nassschichtdicke max. 700 µ. Bei Kratzer und Dellen empfehlen wir Jansen Feinspachtel Rapid oder Jansen Ahrweitex Schnellspachtel. Ahrweissal-Kunstharzspachtel zeichnet sich besonders durch den weißen Farbton sowie höchste Füll- und Deckkraft aus. Gleichmäßig bearbeitete Flächen können ohne Vorlack lackiert werden, ohne dass die Qualität der Oberfläche beeinträchtigt wird.
Farbtöne:	Weiß
Packungsgrößen:	400 g, 1 kg, 2,5 kg

Technische Daten

Bindemittelbasis:	Kunstharz-Kombination
Pigmentbasis:	Titandioxid und spezielle Füllstoffe
Dichte:	Ca. 1,840 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur:	Für Objekt und Umluft +5 °C bis +30 °C
Trocknung:	(23 °C 60 % rel. Luftfeuchtigkeit) überlackierbar nach Trocknung über Nacht, mehrere Spachtelungen am Tag, auch nass in nass sind möglich.
Überstreichbarkeit:	Mit Dispersionsfarben, Acryl- und Alkydharzlacken.
GISCODE:	BSL10

Verarbeitungstechnische Beschreibung

Untergrundvorbereitung:	<p>Der Untergrund muss tragfähig, trocken und frei von trennenden Substanzen (Öl, Fett, Wachs) sein. <u>Rohes Holz</u> ggf. mit Jansen Holzschutzgrund / Woodprimer WV (außen) oder Jansen Vorlack Rapid (innen) grundieren. <u>Intakte Altlackierungen</u> anschleifen. Schadhafte Altanstriche restlos entfernen. <u>Eisen und Stahlblech</u> mit Jansen Rost-Stopp oder Jansen Ultra Primer grundieren.</p> <p>Die Vorbereitung des Untergrundes und die Ausführung der Anstricharbeiten müssen dem aktuellen Stand der Wissenschaft und Technik entsprechen. Bitte beachten Sie hierzu auch die aktuellen BFS Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten.</p>
Aufbau:	<p>Ahrweissal-Kunstharzspachtel kann mehrmals am Tag aufgebracht werden. Fleckspachtelungen vor dem Überlackieren grundieren. Vor Verarbeitung Probeauftrag durchführen.</p>
Schlussbeschichtung:	Mit Acryl- und Alkydharzlacken und mit Dispersionsfarben.
Auftragsarten:	Mit jedem Spachtelmesser
Reinigung der Werkzeuge:	Mit Terpentin – Ersatz.
Lagerung:	Trocken und kühl, aber frostfrei. Anbruchgebände mit Folie abdecken.
VOC-Wert:	Dieses Mittel unterliegt keiner VOC-Kategorie.

Kennzeichnung	Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter www.jansen.de
----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Die Technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Es gelten die "Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen der Lackindustrie" in der vom Bundeskartellamt am 1. Januar 2018 genehmigten Empfehlung. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.

USt-IdNr.: DE147923895