

AAROMATT 524

Lösemittehaltige Mattfarbe, geruchs- und spannungsarm



AAROLAC
QUALITÄTS-
BESCHICHTUNG
Q-GEPRÜFT



Lösemittehaltige-, elastische Wand- und Deckenmattfarbe für problematische Untergründe und zur Renovation von Leimfarbenanstrichen. Gerucharm-, hochdeckend- und isolierend.

Einsatzbereich

Mattfarben sind nur noch wenig im Einsatz, aufgrund der heutigen Leistungsfähigkeit von wasserverdünnbaren- umweltfreundlichen Wohnraumfarben für Weissputz und Renovation.

Und trotzdem ist AAROMATT 524 auch weiterhin ein beliebter Problemlöser.

Aufgrund der jahrzehntelangen guten Erfahrungen vieler Malergeschäfte mit Mattfarbe, führen wir dieses Produkt auf Kundenwunsch weiterhin in unserem Sortiment.

Anwendung

Auf alte Leimfarbenanstriche und Oberflächen mit Resten von Leimfarbe. Auf alte-, mehrfach beschichtete Decken mit hoher Eigenspannung.

Aufgrund der hervorragenden Isolierfähigkeit, wird AAROMATT 524 auch zum Abisolieren von Nikotin und Wasserflecken eingesetzt.

Basis

Alkydharz-Polymer-Kombination

Untergründe

Kalk-, Zement- oder Gipsputze, Beton, Gipskarton. Alte Leimfarbenstriche und alte Beschichtungen mit hoher Eigenspannung. Verrauchte Decken- und Wandflächen.

Für den Gipser als isolierender Putzgrund nach Zugabe von unserem Sandgemisch AAROSAND F763, mit 0.5 mm Körnung.

Farbton

Weiss, RAL 9010, S 0500-N

RAL 9010 und S 0500-N, können erst 2-3 Arbeitstage nach Bestellungseingang geliefert werden, da es sich um Spezialfabrikationen handelt. Mindestbezugsmenge für diese Farbtöne, 1 Palette.

Glanzgrad

Matt

Verbrauch pro Anstrich

Streichen und rollen auf wenig saugenden Untergründen 200 – 270 g/m².
Airlessspitzen 380 g/m² inkl. Spritzverlust

Spez. Gewicht Festkörper VOC-CH

1.45 g/cm³
75.4 Gew. % +- 1 %
24.6 %

Lagerfähigkeit

Ungeöffnete Gebinde bei Raumtemperatur 9 Monate. Kühl lagern und nicht der direkten Sonneneinstrahlung aussetzen!

Verarbeitungsbedingungen

AAROMATT 524 gründlich aufrühren bis eine homogene Masse entsteht. Die Mattfarbe ist thixotrop («stichfest») eingestellt. Mit umrühren wird diese flüssiger.

AAROMATT 524

Lösemittehaltige Mattfarbe, geruchs- und spannungsarm

Nicht unter + 10° C. **Material frostfrei lagern!** Vor Gebrauch, vor allem in der kalten Jahreszeit, Produkt vor der Verarbeitung mindestens 12 Std. in beheiztem Raum lagern.

Verdünnung

Die Verdünnung hängt mit der Saugfähigkeit des Untergrundes zusammen. Voranstrich 5 - 10 % verdünnen mit AAROPHAN 654 geruchlos. Deckanstrich unverdünnt oder bis max. 5 % verdünnen mit AAROPHAN 654 geruchlos.

Trocknungszeit

Bei konstant 20° C und guter Querlüftung

Staubrocken nach: 45'
Griffest nach: 1-2 h mit der zweiten Schicht
Überstreichbar nach: 3-4 h

Reinigung

Arbeitsgeräte mit Universalverdünner AAROPHAN 650 reinigen

Sicherheitstechnische Hinweise

Beachten Sie vor der Verarbeitung das EG-Sicherheitsdatenblatt 524

Produktinformation

QR-Code

Diese Produktinfo von AAROMATT 524, können Sie jederzeit auf der Baustelle, vor der Verarbeitung, mit einem Handy über unseren QR-Code auf der Produktetikette erreichen. So können Sie unnötige und kostenintensive Qualitätsprobleme vermeiden.

Sortiment

AAROMATT 524
Lösemittehaltige Mattfarbe, geruchs- und spannungsarm

Gebinde

Blechkessel à 20 kg netto

Farbton

Weiss, RAL 9010, S 0500-N
RAL 9010 und S 0500-N, können erst 2-3 Arbeitstage nach Bestellungseingang geliefert werden, da es sich um Spezialfabrikationen handelt. Mindestbezugsmenge für diese Farbtöne, 1 Palette.

Glanzgrad

Matt

Diese „Produkte-Information“ muss vor Arbeitsbeginn mit dem Material zusammen, dem Verarbeiter als Anwendungshinweis abgegeben, oder als Arbeitsmittel am Arbeitsplatz vorhanden sein. So vermeiden Sie unnötige und kostenintensive Qualitätsprobleme! Diese Angaben sind als Richtlinien gedacht. Sie wurden aufgrund sorgfältiger Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann trotzdem nicht daraus abgeleitet werden. Die Verarbeitungsfaktoren im Moment der Arbeitsausführung liegen nicht in unserem Einflussbereich. Für eine detaillierte Beratung stehen wir gerne zu Ihrer Verfügung. Durch dieses Merkblatt verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit. Fragen Sie gegebenenfalls nach der neuesten Ausgabe. **Schutzmassnahmen beim Umgang mit dem Produkt** Der Anstrichstoff soll im flüssigen bzw. nicht völlig ausgetrockneten Zustand nicht in Kanalisation, Gewässer und Erdreich gelangen! In jedem Fall entsprechende Reste ordnungsgemäss entsorgen. Bei der Verarbeitung sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde zu beachten. Sorgen Sie auch bei wasserverdünnbaren Produkten jederzeit für gute Belüftung. Es gelten im übrigen die SUVA-Vorschriften, welche bei der Verarbeitung von Anstrichen unbedingt beachtet werden müssen! Bei Unfällen mit Anstrichstoffen immer den Arzt aufsuchen! Beachten Sie die Informationen auf der Produkte-Etikette und das EG-Sicherheitsdatenblatt.