



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Technisches Datenblatt

03/2018

IRSA Uni Primer AL

Alkoholbasierte Grundierung für Exoten- und heimische Hölzer (auch für Obstholz); überlackierbar mit allen IRSA Platinum Wasserlacken und IRSA Lack 2001 sm.

Eigenschaften:

IRSA Uni Primer AL ist eine imprägnierende, schnelltrocknende Roll- und Streichgrundierung auf alkoholischer Basis.

Einsatzgebiete:

IRSA Uni Primer AL ist für alle heimischen Hölzer, ebenso wie für Exotenhölzer geeignet und isoliert weitgehend deren Holzinhaltstoffe. Auch Wachsreste in den Fugen alter Böden werden weitest gehend isoliert. IRSA Uni Primer AL kann bei allen IRSA Platinum Wasserlacken werden (IRSA Platinum 3000 seidenmatt, IRSA Platinum 3000 ultramatt, IRSA Platinum 3001 seidenmatt, IRSA Platinum 3010 2K seidenmatt, IRSA Platinum 3030 2K ultramatt und IRSA Platinum 3055 2K hochglanz) und bei IRSA Lack 2001, sm., als Grundierung eingesetzt. Probeanstrich vornehmen.

Der natürliche Holzton bleibt erhalten. Mit der Grundierung wird eine leichte Anfeuerung erreicht. Die Haftung zum Untergrund, wie auch zu nachfolgenden Deckversiegelungen, ist ausgezeichnet.

Verarbeitung:

Die zu grundierende Holzfläche muss sauber, staub-, öl-, wachs-, fettfrei und frei von sonstigen Rückständen sein. Wir empfehlen die Holzflächen mit Schleifmittel bzw. Schleifgitter Korn 120 anzuschleifen (Endschliff).

1 x IRSA Uni Primer AL ca. 100 g/m² im Roll- und Streichverfahren auftragen. Bei problematischen Untergründen mit der IRSA Streichbürste arbeiten – um eine größere Eindringtiefe zu erzielen.

Achtung:

Stark saugende Untergründe (z. B. Buche) 2 x mit IRSA Uni Primer AL im Rollverfahren grundieren.

Trocknung:

Trocknung ca. 30-40 Minuten pro Schicht. Sofort nach Trocknung mit entsprechendem Decklack weiterversiegeln, ansonsten Haftungsprobleme des Decklacks.

Die angegebenen Trocknungszeiten beziehen sich auf Normalbedingungen (+20° C und 55 % rel. Luftfeuchtigkeit). Hohe Luftfeuchtigkeit, erhöhte Schichtstärke und niedrige Temperatur verzögern die Trocknung. Auf gute Lüftung (jedoch keine Zugluft) ist zu achten.

Keinen Zwischenschliff nach der Grundierung durchführen!

Arbeitsgeräte:

IRSA Mohairwalze oder IRSA Streichbürste.

Nur mit geeigneten Arbeitsgeräten lässt sich ein einwandfreies Ergebnis erzielen.

Verarbeitungstemperatur:

Raum, Untergrund und IRSA Uni Primer AL nicht unter +15° C bzw. über +30° C.

Lagerfähigkeit:

Kühl und trocken transportieren und lagern. Im unangebrochenen Originalgebinde ca. 1 Jahr lagerfähig. Angebrochene Gebinde gut verschließen und bald aufbrauchen.

Hinweise:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen. Flüssige Siegelreste sind Sondermüll.

Wassergefährdungsklasse 1. Giscode: G 2

VOC-Kennzeichnung ab 2007: IRSA Uni Primer AL: 2004/42/2 A(h) 750 g/l <747 g/l

Erläuterung:

2004/42 = Jahr und Nummer der EU-Richtlinie

/2 = Anhang 2

A = Teil A

() = Produktunterkategorie

— g/l = Grenzwert 2. Stufe in g/l

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift und aufgrund von Versuchen erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme