



Version: 11/25

TECHNISCHES MERKBLATT COLORS Universalgrundierung



Artikelnr.

51959
1494

Bezeichnung D

Universalgrundierung, weiss
Universalgrundierung, grau
Sprühlack 400ml

51959
1494

Désignation FR

Apprêt universel, blanc
Apprêt universel, gris
Peinture aérosol 400ml

51959
1494

Designation EN

Universal Primer, white
Universal Primer, grey
Spray paint 400ml

ANWENDUNG:



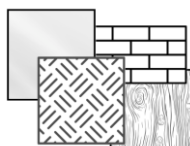
- Anwendbar als Primer, Füller und Rostschutzgrundierung
- Für Innen und Außen

PRODUKTVORTEILE:



- Hervorragende Haftung
- Korrosionsschutz und Füller in einem
- Guter Verlauf und schnelle Trocknung
- Nass-in-Nass verarbeitbar
- Mit allen handelsüblichen lösemittel- und wasserbasierten 1K und 2K Decklacken überlackierbar
- UV-beständig

UNTERGRUND:



- Holz, Metall, Stein, Glas, Keramik, Papier und Pappe u.a.
- Ausgehärtete Altlackierung
- Polyester-Untergründe
- Kunststoffe und Styropor vorgängig mit einer Spezialgrundierung vorbehandeln

Zuvor an einer unauffälligen Stelle auf Verträglichkeit und Haftung prüfen.



GEBRAUCHSANWEISUNG:

Vorbehandlung:



- Der Untergrund muss angeschliffen, vollständig sauber, trocken, rost-, staub- und fettfrei sein.
- Gegebenenfalls abblätternde und spröde Altanstriche entfernen.

Sprühauflauftrag:



- Dose 2 Minuten gründlich schütteln. Probesprühen (z.B. auf Karton).
- 2-3 Schichten mit 25 cm Sprühabstand im Kreuzgang
- Zwischen den Spritzgängen Ablüften lassen.

Trockenzeiten:



- Staubtrocken: nach ca. 10 Min.
- Grifffest: nach ca. 15 Min.
- Überlackierbar: nach ca. 15 Min.
- Schleifbar: nach ca. 20 Min.

Weiterverarbeitung:



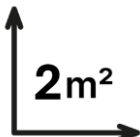
- Zu jedem Zeitpunkt mit sich selber überlackierbar.
- Bei Bedarf kann nach ca. 20 Min. nass oder trocken geschliffen werden.
- Nass-in Nass verarbeitbar nach ca. 15 Min.

Arbeitsende:



- Nach Beenden des Lackievorgangs Dose umdrehen und Ventil leer sprühen um ein Eintrocknen der Farbe zu vermeiden.

Ergiebigkeit:



- 400 ml reicht für ca. 2,0 m²
- abhängig von Untergrund, Farbton und Schichtdickenantrag

KENNDATEN:

Kennzeichnung: siehe Sicherheitsdatenblatt

Diese Angaben erfolgen nach bestem Wissen und entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Da die Anwendung und Verarbeitung ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeit erfolgt, liegt sie deshalb ausschliesslich im Verantwortungsbereich des Anwenders. Eigene Vorversuche sind durchzuführen.

Auf den Produktetiketten befindliche Warnhinweise sind zu beachten. Etwa bestehende Schutzrechte sind zu berücksichtigen.