



eukula® - Schutz für Kork und Parkett
Eine Marke der CC-Dr.Schutz GmbH

Steinbrinksweg 30
D-31840 Hessisch Oldendorf

Telefon: +49-(0)51 52-9779-16
Fax: +49-(0)51 52-9779-26

technik@eukula.com · www.eukula.com

eukula



Produkt-Information

strato classic prime 200

Produktbeschreibung Wasserbasierter Grundlack. Universelle Rollgrundierung für Holz- und Korkböden. Warme Farbgebung, starke Sperrwirkung, reduziert die Seitenverleimung, für Fußbodenheizung geeignet. Basierend auf speziellen hochwertigen Acrylatdispersionen. Besonders geeignet für farbige Exotenhölzer. Schnelltrocknend, reduzierte Holzaufrauhung. Einsetzbar unter allen strato-Versiegelungen. Giscode W2+, emissions- und geruchsarm.
abZ-Nr. unter 1K-strato-Versiegelungen: Z-157.10-157
abZ-Nr. unter 2K-strato-Versiegelungen: Z-154.10-155

Anwendungsbereiche Geeignet zur Grundierung von Holz- und Parkettfußböden. Eine nochmals verstärkte Anfeuerung ist möglich bei optionaler 2K-Anwendung mit **Vernetzer M** im Mischungsverhältnis 10:1 bis 5:1. Eine höhere Menge an Vernetzer erhöht die Anfeuerung. Dies ist insbesondere interessant auf exotischen Farbhölzern. Die seitenverleimungsreduzierenden Eigenschaften sind in 2K-Anwendung nicht gegeben.

Anwendung **strato classic prime 200** gut aufschütteln, gleichmäßig mit der Aquatop-Rolle aufbringen.

Hinweise:

- Der fachgerecht geschliffene und verfugte Untergrund muss sich in einem sauberen, trockenen, öl-, wachs- und staubfreien Zustand befinden.
- Ein leichter Köpfschliff vor der Weiterversiegelung mit Gitter 120 ist möglich und verbessert das Oberflächenergebnis.
- Bei optionaler 2K-Anwendung: **Vernetzer M** dem **strato classic prime 200** gut untermischen, Rollenauftrag wie vor. Ein Köpfschliff ist nicht durchführbar.
- Raum- und Materialtemperatur dürfen während der Applikation und Trockenzeit nicht unter +15°C liegen. Die Regeln des Fachs sind zu berücksichtigen.

Verbrauch ca. 120-150 ml/m² (7-8 m²/l). Für einen guten Verlauf und gleichmäßiges Oberflächenbild in satter Schicht arbeiten. Bei stark saugendem Untergrund je nach Saugfähigkeit erhöhter Verbrauch möglich.

Trockenzeit Vorsichtig begehbar und weiterbearbeitbar nach ca. 3 Stunden (bei 20 °C, 50% relativer Luftfeuchte, Luftwechsel). Die fertige Fläche sollte in den ersten 3 Tagen nicht feucht gewischt werden. Nach frühestens 10 Tagen kann der Boden gepflegt oder mit Teppichen belegt werden. Im Sinne des Holzes zur Vermeidung übermäßigen Quellens ist nur eine Rollschicht Wasserlack pro Tag empfehlenswert. Niedrige Temperaturen, erhöhte Luftfeuchtigkeit und schlechte Lüftung können die Trockenzeit nachhaltig verlängern.



Lagerung Vor Frost schützen. Kühl und trocken lagern. Haltbarkeit 12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde ab Herstellungsdatum. Bei Wärmewechsellagerung und in Anbruchgebinden können sich Antrocknungen bilden. Diese vor Gebrauch absieben. Anstrichmittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Technische Daten Inhaltsstoffe: Wasser, Polyacrylat, Glycoether, Additive.
 GISCODE: W2+ / voc (g/l) 47 (ISO11890) 2004/42/IIA(i)(140)140.
 ADR/RID: Kein Gefahrgut. DSD: Nicht kennzeichnungspflichtig. Auch bei Verwendung schadstoffarmer Produkte die üblichen Vorsichtsmaßnahmen einhalten. Von Kindern fernhalten.

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Produktinformationen und Sicherheitsdatenblätter unter www.eukula.com.

Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Farbe enthält BNPD, CIT, MIT; Information für Allergiker unter angegebener Telefon-Nr.

- Besondere Hinweise**
- Reinigung der Arbeitsgeräte mit Wasser. Wir empfehlen die gut ausgewaschene Rolle zur Vermeidung von Antrocknungen vollständig bedeckt in Wasser zu lagern.
 - Angemischte 2K-Produkte können Kohlendioxid und Druck entwickeln. Niemals 2K-Mischungen dicht verschliessen, Berstgefahr!
 - Beachten Sie den Chargenaufdruck. Nur Produkte gleichen Chargenaufdrucks in einer Schicht verarbeiten. Bei unterschiedlichen Chargen Produkt vor der Verarbeitung in einem separaten Behälter vermischen.

Unsere vorstehenden Informationen erfolgen nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Verarbeitungsempfehlungen und Hinweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien und Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten. Mit Herausgabe dieser Produkt-Information verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.