

CHROMODEN AQUA GEL FÜR FUGEN G 29

Chromoden®



ART DES PRODUKTES

Wasserverdünnbares 1K - Gel zum Verfugen aller Holzoberflächen.

ANWENDUNG

Zur Verfüllung von Fugen, Rissen und Beschädigungen auf der Holzoberfläche. Auch verwenden, wenn der Holzfarbton behalten bleiben soll.

EIGENSCHAFTEN

- schnelle Trocknung
- gute Verfüllung der Oberfläche
- kein Schleifen notwendig

GRUNDDATEN

Dichte: ca. 9,42 g/mL (EN ISO 2811-1)

FKG: 31,5% (EN ISO 3251)

VERDÜNNUNG

Nicht verdünnen, je nach Bedarf mit kaltem Wasser verdünnen

EU VOC KATEGORIE UND GRENZWERTE

A (g), 30 g/l (2010); Dieses Produkt enthält max. 30 g/l

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Untergrund (Parkett) soll trocken, frei von Fett und Schmutz und eventuellen Altlacken sein und mit Schleifpapier von Körnung 150 geschliffen sein. Schleifstaub mit Staubsauger entfernen. Parkett weder mit Wasserstoffperoxid noch mit anderen Bleichmittel für Holz ausbleichen.

Letztes Update: September 2020

Limitation of Liability. The information in this data sheet is based upon laboratory tests we believe to be accurate and is intended for guidance only. All recommendations or suggestions relating to the use of the products made by Chromos, whether in technical documentation or in response to specific enquiry or otherwise are based on data which to the best of our knowledge are reliable. It is end users responsibility to determine the suitability of the product for its intended use. Producer has no control over either the quality or condition of the substrate, or the many factors affecting the use and application of the product. Chromos does therefore not accept any liability arising from loss, injury or damage resulting from such use. The data contained herein are liable to modification as result of practical experience and continuous product development.

Chromos boje i lakovi d.d.
Radnička cesta 173d
10000 Zagreb, Hrvatska

Phone: +385 1 2410 666
Fax: +385 1 2405 512
www.chromos.eu

 **Chromos**



Chromoden®

LACKVORBEREITUNG

Vor Gebrauch gut umrühren.

AUFTRAGSVERFAHREN

Gel sorgfältig in ein oder zwei Schichten auftragen. Das Gel kann auf eine Schicht CHROMODEN Aqua 1K-PUR-Parkett-Grundlack oder auf zwei Schichten CHROMODEN AQUA 1K- oder 2K-PUR-Parkettlack, als Zwischenschicht vor der letzten Schicht, aufgetragen werden.

Zeitintervall zwischen den Schichten beträgt 30-45 Minuten (von Schichtdicke abhängig). Die trockene Gelschicht wird in der Regel nicht geschliffen. Wenn das Gel als Grundschicht verwendet wird, ist ein schleifen mit Schleifgewebe Körnung 120 – 150 oder mit Schleifpapier Körnung 220 - 340 notwendig, um aufstehende Holzfasern vom Parkett zu entfernen.

TROCKNUNG

- griffest nach 15 - 20 Minuten
- überarbeitbar nach 30-45 Minuten

VERBRAUCH

ca. 0,05-0,06 l/m² (15-20 m²/l) bei einem Anstrich

VERPACKUNG

CHROMODEN AQUA GEL FÜR FUGEN G 29: Kunststoffbinde 1 l

LAGERUNG

Mindestens haltbar bis zum auf der Etiketle gedruckten Datum im originalverschlossenen Gebinde in trockenen und luftigen Räumen bei Temperatur von +5°C bis +25!

HALTBARKEIT

18 Monate.

Produkt darf nicht gefrieren!

BEMERKUNG

CHROMODEN AQUA GEL FÜR FUGEN G 29 kann auf Parkett aufgetragen werden, welcher zuerst mit CHROMODEN 1-K-PU-Wassergrundlack oder CHROMODEN AQUA 1-K-PU oder 2K-PU-PARKETTLACK behandelt wurde.

Wenn das Parkett mit anderen Lacken beschichtet wurde, Haftung prüfen. Einen kleinen Teil dieser Oberfläche abschleifen und eine Lackschicht auftragen. Nach 2-3 Tagen an der Bodenfläche mit einer Münze leicht zerkratzen. Die Haftung ist befriedigend, wenn der Lack auf der Oberfläche bleibt und nicht abspaltert. Die Parkettfeuchte soll zwischen 8 und 10% liegen. Optimale Bedingungen sind bei 18-22°C

Letztes Update: September 2020

Limitation of Liability. The information in this data sheet is based upon laboratory tests we believe to be accurate and is intended for guidance only. All recommendations or suggestions relating to the use of the products made by Chromos, whether in technical documentation or in response to specific enquiry or otherwise are based on data which to the best of our knowledge are reliable. It is end users responsibility to determine the suitability of the product for its intended use. Producer has no control over either the quality or condition of the substrate, or the many factors affecting the use and application of the product. Chromos does therefore not accept any liability arising from loss, injury or damage resulting from such use. The data contained herein are liable to modification as result of practical experience and continuous product development.



Chromoden®



und relativer Luftfeuchtigkeit 40-75%. Die Raumtemperatur sowie die Temperatur des Lackes darf nicht unter 13°C liegen. Die Parketttemperatur darf nicht unter 12°C liegen. Das Werkzeug zum Auftragen des Lackes sofort nach dem Auftragen in Wasser legen und danach mit Aceton waschen. Wenn es sich um die Behandlung von exotischen Hölzern handelt, empfehlen wir unbedingt die Beratung mit unseren Fachleuten aus der Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Gebinde nach Gebrauch sofort verschließen.

Letztes Update: September 2020

Limitation of Liability. The information in this data sheet is based upon laboratory tests we believe to be accurate and is intended for guidance only. All recommendations or suggestions relating to the use of the products made by Chromos, whether in technical documentation or in response to specific enquiry or otherwise are based on data which to the best of our knowledge are reliable. It is end users responsibility to determine the suitability of the product for its intended use. Producer has no control over either the quality or condition of the substrate, or the many factors affecting the use and application of the product. Chromos does therefore not accept any liability arising from loss, injury or damage resulting from such use. The data contained herein are liable to modification as result of practical experience and continuous product development.

Chromos boje i lakovi d.d.
Radnička cesta 173d
10000 Zagreb, Hrvatska

Phone: +385 1 2410 666
Fax: +385 1 2405 512
www.chromos.eu



Chromos