

.rt.-Nr.: 84618-D / 04 | 2023

Warum **Endkunden** von 2K Supra A.T. überzeugt sind:

- · Langlebiger Boden durch optimalen Schutz vor Kratzern und hohe Widerstandsfähigkeit
- · Schon nach 12 Stunden voll belastbar
- Sehr emissionsarm
- · Erhöhte Trittsicherheit

Warum Verarbeiter von 2K Supra A.T. begeistert sind:

- · Ausgezeichnete Verlaufs- und Benetzungseigenschaften durch eine optimierte Rezeptur
- Exzellente Kratzfestigkeit dank innovativer Keramikverstärkung
- · Hervorragende Beständigkeit gegenüber Chemikalien, Ab- und Durchrieb
- Nach 12 Stunden voll belastbar
- Sehr emissionsarm, EMICODE® EC1
- Gleitreibungsbeiwert > 0,5 nach DIN 18032 für Sportböden
- · FIBA zertifiziert für Basketballböden: Variante matt

Besondere Eigenschaft

Der keramikverstärkte Parkettlack sorgt für eine extrem kratzfeste Oberfläche und bietet einen langanhaltenden Schutz.

Einsatzbereiche

Perfekt für anspruchsvolle und hoch frequentierte Böden, wie z.B. in Restaurants, Einkaufsläden und Sporthallen. Geeignet für Parkett, Holzfußböden sowie Kork-, Linoleumund PVC-Beläge. Erreicht den Gleitreibungsbeiwert nach DIN 18032 für Sportböden. Für extrem starke Beanspruchung.





Anwendung

- Untergrund fachgerecht schleifen und entstauben
- · Grundierung wie in TI vorgegeben auftragen
- Erster Auftrag 2K Supra A.T. mit der Lackwalze Deluxe 120 oder Lackwalze Microfaser 100-120
- Zwischenschliff frühestens nach 4 Stunden mit LOBASAND Lochpad P180 oder feiner für die halbmatte Variante oder Lochpad P120 für die matte Variante
- Zweiter Auftrag 2K Supra A.T. mit der Lackwalze Deluxe 120 oder Lackwalze Microfaser 100-120
- Verbrauchsmenge pro Auftrag: 100-120 g/m² mit der LOBA Lackwalze Deluxe 120 oder 80-100 g/m² mit der Lackwalze Microfaser 100-120

LOBA ist stets an Ihrer Seite und sorgt mit Rat und Tat für Ihren Erfolg. Unsere erfahrenen Anwendungsspezialisten beraten Sie individuell bei Ihren Projekten und unser kompetentes Serviceteam ist schnell zur Stelle, wenn Sie direkt am Einsatzort praktische Unterstützung brauchen. So gehen Sie von Anfang an auf Nummer sicher und wissen, auf wen Sie sich jederzeit verlassen können.

Bitte beachten Sie die detaillierten technischen Informationen, Verarbeitungshinweise und Aufbauempfehlungen.



Mehr Informationen