

**BESCHREIBUNG**

Schmirgelbare, zweikomponentige PU-Grundierung für Parkett.

SUPER TENAX hat hervorragende mechanische und abdeckende Eigenschaften, die extrem schnelle Bearbeitungszyklen mit nur 2 Schichten (eine aus SUPER TENAX und eine aus Endbearbeitungslack) ermöglichen.

10 + 10 Lt



TECHNISCHE DATEN Physikalisch-chemische eigenschaften bei 20°C (richtwerte, keine festgelegten Daten):	
Mischungsverhältnis (Vol/Vol)	1:1
Schmirgelbarkeit (Std.)	4
Topfzeit (Std.)	3
Anwendungsmethode	Roller, Pinsel
Durchschnittlicher Verbrauch pro Anstrich (g/m ²)	100/120
Haftung (Gitterschnitt)	100%
Stabilität und Lagerung (in ungeöffneten Originalbehältern an einem kühlen und trockenen Ort gelagert) (monate)	12
Berechneter VOC-Wert (g/l)	500
Max. zulässige Verdünnung (Richtl.2004/42/EWG)	10% RITARDANTE LOW VOC
Reinigung Werkzeuge	Solvente di Lavaggio
Standardpackung (l)	2x10

ANWENDUNG

Abschleifen, mit Bindemitteln für Füllpaste auf Lösungsmittelbasis von Vermeister verstopfen und den Holzfußboden sorgfältig absaugen. Die 2 Komponenten unter Berücksichtigung der vorgeschriebenen Verhältnisse mischen, genau durchmengen und eine Schicht SUPER TENAX in den empfohlenen Mengenverhältnissen (100/120 g/m²) auftragen. Nach circa 4 Stunden kann man unter Idealbedingungen mit feiner Körnung schmirgeln und die abschließende Lackschicht aufbringen.

Für die besten Leistungen empfehlen wir den folgenden Zyklus:

- Applikation von SUPER TENAX am Nachmittag;
- Schmirgeln, Reinigung und Endbearbeitung am folgenden Morgen.

Wenn man eine Nacht vergehen lässt, so kann das aufgetragene Produkt seine chemisch-mechanischen Eigenschaften vollständig entwickeln und somit den Schleifvorgang erleichtern und den Ertrag verbessern.

ANMERKUNGEN

Vor Gebrauch gut schütteln.

Produkt unterliegt den Einschränkungen, die von der Richtl. 2004/42/EWG vorgesehen sind.

Sicherheitshinweise. Bewahren Sie das Produkt in einem dicht geschlossenen, aufrecht stehenden Behälter an einem kühlen Ort, fern von Wärmequellen auf. Das Produkt wurde in Übereinstimmung mit den EU-Richtlinien / Gefahrstoffverordnung klassifiziert und gekennzeichnet. Die Benutzerinformationen sind im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt enthalten. Leere Behälter oder Behälter mit leichten Spuren von getrocknetem Produkt müssen gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. Vermeister S.p.A. garantiert, dass die Informationen des vorliegenden Datenblatts laut seinen besten Erfahrungen und technisch-wissenschaftlichen Erkenntnissen geliefert werden. Allerdings kann das Unternehmen keine Verantwortung für die Ergebnisse übernehmen, die mit diesen Produkten erreicht werden, da die Anwendungsbedingungen außerhalb seiner Kontrolle liegen. Es wird empfohlen, immer die Eignung des Produktes im spezifischen Fall zu überprüfen. Dieses Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.