

## PARKETTGRUND 4510-00

### Beschreibung

Produktbeschreibung	Wasserverdünnbare, hochelastische, anfeuernde Parkettgrundierung. Für den perfekten Bodenversiegelungsaufbau auf vollständig wässriger Basis. Auch auf gerbstoffreichen Hölzern (z. B. Eiche) geeignet. Reduziert die Tendenz zur Seitenkantenverklebung und vermindert dadurch die Gefahr der Entstehung von breiten Abrissfugen (Blockabriss).
Rohstoffbasis / Bindemittelbasis / Wirkstoff	Wasserverdünnbare Polyurethanharzkomination
Anwendungsgebiet	Grundierung für wasserverdünnbare Holzboden-Versiegelungslacke auf praktisch allen Holzarten zur Betonung der Holzstruktur und Farbe. Nussbaum und Birnbaum werden stark angefeuert.
Zertifikate / Label	Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Schweizer Umweltetikette UEII, Klasse B. Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Emissionsklasse EMICODE EC 1
Minergie Eco	tauglich
Farbtöne	Farblos

### Technische Daten

Technische Daten	Produkt	
Sicherheitsdatenblatt	451000	
Dichte (20°C)	1.031	g/cm <sup>3</sup>
Festkörpergehalt	30	± 1 Gew.-%
Gehalt an org. Lösemittel	3	± 1 Gew.-%
VOC-Gehalt (EU)	31	g/L
Lagerfähigkeit bei 20 °C in gut verschlossenen Originalgebinden	max. 15 Monate	
Theoretische Ergiebigkeit	8 m <sup>2</sup> /kg	
Die Daten gelten für: PARKETTGRUND 4510 farblos. Technische Daten können je nach Farbton oder Glanzgrad abweichen		

### Sicherheitsdaten

Beachten Sie folgende Sicherheitsdatenblätter sowie die Hinweise auf dem Etikett	
Produkt	451000 - PARKETTGRUND 4510-00


## Aufbauberatung

### Rohes Parkett:










Produkt		Merkblatt	Auftragsmenge/ Schichtdicke
Grundierung:	PARKETTGRUND 4510	4510	125 g/m <sup>2</sup>
Überlackierung:	Parkettsiegel	div.	120 g/m <sup>2</sup>
Zwischenschliff:			
Überlackierung:	Parkettsiegel	div.	120 g/m <sup>2</sup>

Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.


### Vorbehandlung

	Untergrund	
		Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein.
		Holzboden gründlich schleifen mit Bandschliff/Schleifnetz und entstauben. Bei Renovationen müssen Wachs- und Lackreste von alten Behandlungen vollständig entfernt werden.
		Wir empfehlen, in jedem Fall mit Holzstaubbindemitteln eine vollflächige Abspachtelung auszuführen. Insbesondere, wenn ein trockenes Raumklima besteht oder der Parkettboden auf eine Bodenheizung geklebt wird.

## Verarbeitung

	Vorsichtsmassnahmen	Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen. CH: Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.
	Aufrühren	Produkt vor jedem Gebrauch gut aufrühren oder schütteln.
	Verdünnung	Gebrauchsfertig
	Streichen	Ja, Randpartien. Mit geeignetem Pinsel für wasserverdünnbare Systeme.
	Rollen	Ja, mit z.B. 10 mm Microtex-Rolle NH1625825
	Spachteln	Nein
	Zwischenschliff	Produkt <b>nicht</b> zwischenschleifen.
	Weitere Hinweise	<b>Bei Renovationen, Räuchereiche und Exotenhölzern, empfehlen wir zur besseren Isolierung des Untergrundes den Einsatz von PARKETT RENO GRUND 3300, anstelle PARKETTGRUND 4510.</b>  Für die Grundierung mit PARKETTGRUND 4510 immer eine separate Rolle verwenden. PARKETTGRUND 4510 und Parkettsiegel sind im flüssigen Zustand nicht miteinander verträglich. Es bilden sich beim Mischen Koagulate.  PARKETTGRUND 4510 enthält Wasser als Lösemittel und zeigt daher das für Wasserlacke arttypische Trocknungsverhalten. Hohe Luftfeuchtigkeit und stehende Luft verlangsamen die Trocknung stark.
	Infos	PARKETTGRUND 4510 vergilbt nicht.  Weitere Informationen zu Oberflächenbehandlungen von Holzböden und deren Benutzung finden Sie unter <a href="http://www.parkett-verband.ch">www.parkett-verband.ch</a> .

## Trocknungszeiten

	Trocknungszeit	Bei 23°C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit		
		Staubtrocken nach:	60	Minuten
		Griffest nach:		
		Schleifbar nach:		
		Überarbeitbar nach:	3	Stunden
		Durchgetrocknet nach:		

## Wichtige Hinweise

Spezielle Einschränkungen	Ideale Oberflächen- und Objekttemperatur für die Verarbeitung: 18-22 °C. Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Bodenheizung entsprechend frühzeitig einstellen.
Lagerbedingungen	Produkt dicht verschlossen zwischen +5 und +30° C lagern.
Anstrich-Entfernung	Holzschliff
Gerätereinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser; eingetrocknetes Material mit VERDÜNNER 1000-98

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Information. Die vorstehenden Angaben entsprechen dem letzten Stand unserer Erfahrung. Eine Gewähr für den Anwendungsfall sowie eine Haftung schliessen wir aus. Dies gilt insbesondere für Mangelfolgeschäden. Eine Haftung durch Beratung unserer Mitarbeiter kann von uns nicht übernommen werden. Insofern üben unsere Mitarbeiter nur eine unverbindliche Informationstätigkeit aus. Die Bauaufsicht, die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien und die Beachtung der anerkannten Regeln der Technik liegen ausschliesslich beim Verarbeiter, auch dann wenn unser Mitarbeiter bei der Verarbeitung vor Ort war. Bedingt durch technische Entwicklungen können Änderungen eintreten. Gültig ist die jeweils neuste Ausgabe dieser Information. In Spezialfällen verlangen Sie bitte eine separate technische Information.