

Nano Polish Sport

Produktbeschreibung

Nano Polish Sport wird für die Pflege lackierter Holz- und Parkettböden im Innenbereich verwendet. Besonders geeignet ist **Nano Polish Sport** für Sportfußböden, Treppen und allen anderen Böden, die eine hohe Rutschfestigkeit erfordern. **Nano Polish Sport** gleicht sichtbare Abnutzungserscheinungen, wie zum Beispiel Kratzspuren aus, schützt die Lackoberfläche und verleiht ihr einen gleichmäßigen Glanz. **Nano Polish Sport** erfüllt die Gleitreibungswerte entsprechend der DIN 18032 Teil 2.

Vorbereitung

Reinigen Sie den Fußboden von Schmutz und Staub. Reste von Wachs und anderer Politur ggf. mit Hilfe von **Nano Polish Remover** entfernen.

Verarbeitung

Nano Polish Sport mit einem sauberen, feuchten und gut ausgewringenen Baumwolltuch auftragen. Sobald das Tuch schmutzig wird, gründlich spülen und gut auswringen. **Nano Polish Sport** muss nicht nachpoliert werden. Um den Glanz und die Oberflächenhärte zu erhöhen, kann der Boden mit der Einscheibenmaschine poliert werden (keine Highspeed-Maschine). **Nano Polish Sport** bei werksversiegeltem Fertigparkett als Pflege direkt nach dem Einbau verwenden. Bei neu versiegelten Parkettböden sollte eine erste Pflege, falls überhaupt notwendig, frühestens nach 4 Wochen erfolgen. Parkett- und Holzböden, deren Lackoberfläche stark abgenutzt ist, oder wo das rohe Holz freiliegt, nicht mit Polish bearbeiten. Polish baut bei häufiger Verwendung Schichten auf, die aufwendig entfernt werden müssen. Als nicht schichtbildende Pflege empfehlen wir die Verwendung von **Nano Refresher pro lack**. Zur täglichen Reinigung **Nano Cleaner pro lack** verwenden.

Reinigung

Tücher und andere Ausrüstung mit Wasser reinigen.

Gesundheit und Umwelt

Nano Polish Sport ist weder gesundheits- noch umweltschädlich. Beachten Sie die normalen Vorsichtsmassnahmen, die für die Handhabung von Chemikalien gelten und sorgen Sie für gute Ventilation. Bei Spritzgefahr Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen. Bei Hautkontakt mit Seife und Wasser abwaschen. Falls Spritzer in die Augen gelangen, mit viel Wasser spülen.

Weitere Informationen finden Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt.

Technischer Kundendienst

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder den Technischen Service von **Nanosol**, Tel. +46 31 742 33 36.

Technische Daten

Inhalt:	Akrylat copolymerdispersion Polyuretandispersion Polyetenwachsdispersion
pH-Wert:	ca. 9
Lagerung:	Bei 5 bis 25°C in ungeöffnetem Originalgebinde, 1 Jahr ab Herstellungsdatum. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Frostempfindlich.
Verpackung:	PE-Gebinde 1 und 5 Liter

Nanosol AB gibt diese Produktblätter nur zu Beratungszwecken heraus. Die angegebenen Werte gelten für normale Verhältnisse, sie können deshalb je nach Anbringungsart, Temperatur usw. abweichen. Änderungen ohne vorherige Mitteilung sind vorbehalten.