




| Produktbeschreibung | |
|---------------------|--|
| Beschreibung | Konzentrat zum Reinigen von lackierten Holzfußböden und Laminatfußböden. |

| Anwendungsbereich | |
|-------------------|---|
| Beschreibung | Als universelle und schonende Pflege und Reinigung aller lackierten Holzfußböden, Laminatfußböden sowie Klinker- oder Steinböden. |

| Produktdaten | |
|--|---------------|
| Produktcode | PPR |
| Gebindegröße | 1 l |
| Lieferviskosität | flüssig |
| Haltbarkeit - Originalgebinde verschlossen | mind. 2 Jahre |

| Mischung | |
|---|--------------------------|
| Normale Verschmutzung Ergiebigkeit (1 Liter Konzentrat) | 200ml auf 10l Wasser 51l |
| Starke Verschmutzung Ergiebigkeit (1 Liter Konzentrat) | 500ml auf 10l Wasser 21l |

| Vorbehandlung Untergründe |
|---------------------------------------|
| Fußboden zunächst gründlich absaugen. |

| Verarbeitung | |
|---|--|
|  | Konzentrat in angegebener Menge in das Wischwasser geben und Fußboden hiermit nebelfeucht reinigen. Es wird empfohlen mit zwei Eimern zu arbeiten. Einen für die saubere Reinigungslösung und den zweiten für das Schmutzwasser. Nach der Reinigung nicht mit klarem Wasser nachwaschen. Das Produkt ist auch für den Einsatz in Putzmaschinen geeignet. |

| Nachbehandlung |
|--|
| Je nach optischem Zustand des Fußbodens kann nach der Reinigung eine Pflegebehandlung mit dem Produkt Procryl Parkettpflege PPP durchgeführt werden. |

Produkte von AkzoNobel Wood Coatings werden ausschließlich für den professionellen und industriellen Verarbeiter hergestellt, der ein Grundwissen im Umgang und der Verwendung von chemisch/technischen Produkten zur Oberflächengestaltung hat. Die in den Merkblättern angegebenen Verarbeitungshinweise für unsere Qualitäten sind als unverbindliche Empfehlungen zu betrachten und stellen keinerlei Gewährleistung dar. Diese Empfehlungen basieren auf unseren Erfahrungen und Versuchsreihen und sollen die Arbeit unserer Abnehmer erleichtern und fördern. Jede mögliche Abweichung von den idealen Arbeitsbedingungen liegt im Verantwortungsbereich unserer Abnehmer und kann sich auf das (End-) Ergebnis der Anwendung auswirken. Dies befreit den Abnehmer jedoch nicht von seiner Verpflichtung zur Überprüfung des Produkts und dessen Eignung für die zu behandelnde Oberfläche, vorzugsweise durch eine Probeverarbeitung. Bei allen Zweifeln hinsichtlich der Handhabung oder Verarbeitung des erworbenen Produkts geben Ihnen unsere Werkstoffberater sowie Anwendungs- und Labortechniker nach bestem Wissen Auskunft. Selbstverständlich gewährleistet AkzoNobel eine einwandfreie Qualität ihrer Produkte nach Maßgabe der jeweiligen Produktspezifikationen, jedoch liegt die Verantwortlichkeit für den Einsatz der gelieferten Produkte ausschließlich beim Abnehmer. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich - schriftlich - zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wengleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich und stellt keinerlei Gewährleistung dar. AkzoNobel haftet für die Anwendung ihrer Produkte durch deren Abnehmer nach Maßgabe ihrer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, auf die der Abnehmer hiermit hingewiesen wird. Das jeweils aktuelle Technische Merkblatt kann auf unseren Internetseiten abgerufen werden. Nach Erscheinen einer Neuauflage erlischt die Gültigkeit bisheriger Technischer Merkblätter. Stand: 2021-07-12 / 6