

HOLZBODEN-REINIGUNG MIT SCHEUERSAUGMASCHINEN

NUMA

TIRO

Member of
Numatic
Group



NUMATIC
DEUTSCHLAND

LEGNOMAT-SYSTEM PRODUKTINFORMATION

Legnomat ist ein Reiniger, der speziell für die **Unterhaltsreinigung von Holz- und Parkettböden mit Scheuersaugmaschinen** entwickelt wurde. Durch die Mechanik der Scheuerbürste entsteht aus der Reinigungsflotte ein fester Schaum, der nicht in die Fugen des Holzbodens eindringen kann. Der neutrale Reiniger entfernt ölige und fettige Verschmutzungen und ist für rohe, geölte und versiegelte Holzbeläge geeignet. Legnomat ist ein Gemeinschaftsprojekt der Numatic International GmbH und der Johannes Kiehl KG und wurde von der Hochschule Albstadt-Sigmaringen erfolgreich geprüft.

Für eine detaillierte Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!



SCHEUERSAUGMASCHINE TTV4555

Die VARIO-LINE Scheuersaugmaschine TTV4555 ist für den wirtschaftlichen Einsatz auf mittleren bis großen Flächen in der Unterhalts-, Sonder- und Industriereinigung optimal einzusetzen. Die Maschine ist mit einer übergangslosen Geschwindigkeitsregelung für den Vor- und Rückwärtsantrieb ausgerüstet. Die Vario TTV4555 ist durch die variable Arbeitsbreite von 450 mm und 550 mm flexibel im jeweiligen Objekt einzusetzen. Die Einstellung der gewünschten Arbeitsbreite erfolgt über das werkzeuglos verstellbare Bürstendeck sowie dem wahlweisen Einsatz von 1 x 450 mm oder 1 x 550 mm Bürsten bzw. Treibtellern. Auf dem Bediener-Cockpit kann eine unabhängige Auswahl aus Fahrgeschwindigkeit, Bürstendruck, Wassermenge pro Minute sowie der Dosierung des Reinigungsmittels eingestellt werden. Die wartungsfreien, serienmäßigen 100 Ah-Gel-Batterien mit integriertem Ladegerät gewährleisten eine Laufzeit von ca. 2 Stunden.

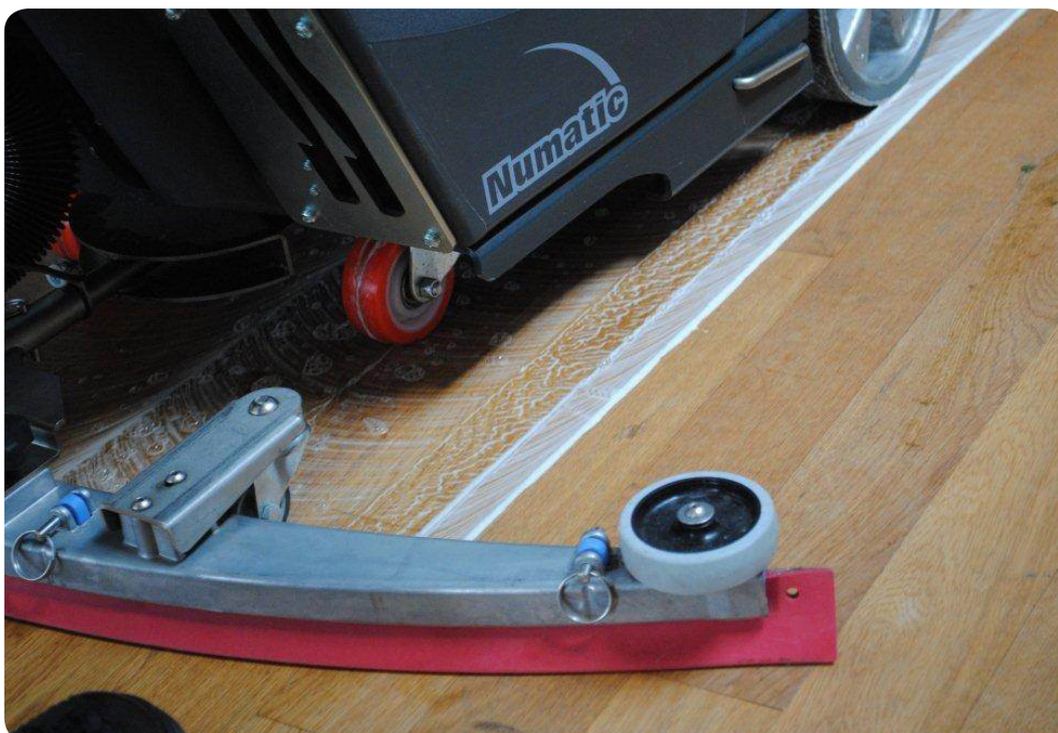


Motor	Umdrehung	Bürsten ø	Laufzeit	Gewicht
400 W	100 U./Min.	450/550 mm	2 Std.	158 kg

Beispiel: TTV4555

VORTEILE UND MERKMALE DER HOLZBODEN-REINIGUNG MIT DEM LEGNOMAT-SYSTEM

- 1 Schnell und mild wirkender Automatenreiniger für die tägliche Unterhaltsreinigung von Holzbelägen
- 2 Anwendbar in allen Numatic Scheuersaugmaschinen
- 3 Zur mechanischen Bauabschluss- und Unterhaltsreinigung von rohen, geölten und versiegelten Holzbelägen
- 4 Entfernt übliche ölige und fettige Verschmutzungen von Holzbelägen
- 5 Schneller und somit kostengünstiger als die klassische Unterhaltsreinigung im Feuchtwischverfahren
- 6 Durch das sofortige Absaugen des Schaums wird ein Quellen der Holzbeläge vermieden
- 7 Hinterlässt einen Angenehmen frischen Duft nach der Reinigung
- 8 Aufgesaugter Schaum zerfällt im Schmutzwassertank. Ein zusätzlicher Entschäumer wird **nicht** benötigt
- 9 Das Produkt sowie das Reinigungssystem selbst sind zum Patent angemeldet
- 10 Schont durch pH-Neutralität empfindliche Böden
- 11 Das Reinigungsergebnis wird durch die erhöhte Mechanik verbessert
- 12 Große Holzflächen können effizient mit der Scheuersaugmaschine gereinigt werden



Holzbodenreinigung mit Legnomat und die anschließende Absaugung durch die Scheuersaugmaschine

ERFOLGREICH GEPRÜFT

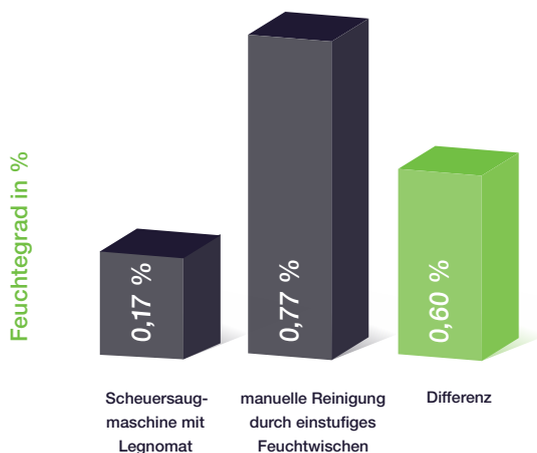
Das Reinigungssystem von Holzböden durch eine Scheuersaugmaschine mit Legnomat wurde im Rahmen einer Projektarbeit an der Hochschule Albstadt-Sigmaringen überprüft. Der Schwerpunkt lag hierbei auf dem Feuchtegrad im Vergleich zur manuellen Reinigung. Das durchweg positive Ergebnis wurde zusätzlich von einem unabhängigen Sachverständigen in einem Gutachten bestätigt.

TESTERGEBNIS

Im Rahmen der Projektarbeit an der Hochschule Albstadt-Sigmaringen

Der Feuchtegrad nach der Reinigung mit der Scheuersaugmaschine blieb dabei deutlich unter dem der manuellen Reinigung.

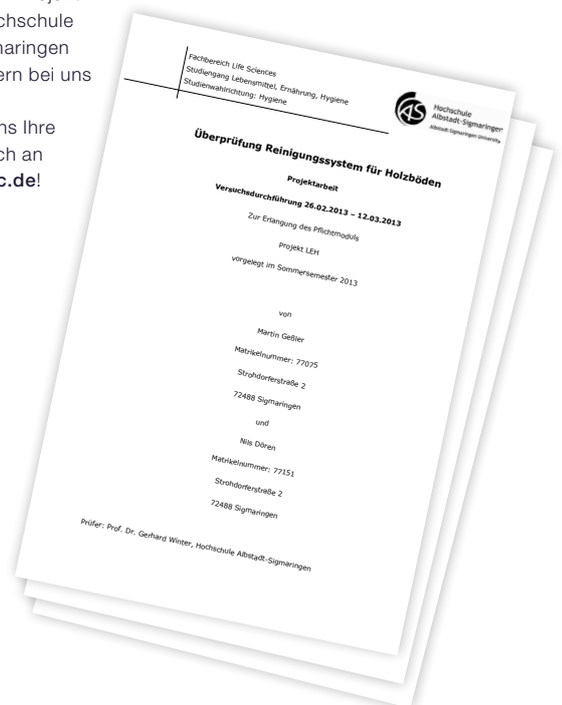
Vergleich Feuchtemessung auf Parkett
Scheuersaugmaschine / manuelle Reinigung



SCHLUSSFOLGERUNG

Durch die Automatenreinigung eines Holz- oder Parkettfußbodens mit Legnomat wird die Restfeuchte, besonders im kritischen Fugenbereich, erheblich vermindert.

Die kompletten Projektarbeit der Hochschule Albstadt-Sigmaringen können Sie gern bei uns Anfordern. Senden Sie uns Ihre Anfrage einfach an info@numatic.de!



NUMATIC
D E U T S C H L A N D

ServiceNetz Pro
by Numatic
TÜV-zertifiziert
DIN EN ISO 9001

Hauptsitz
Numatic International GmbH
Fränkische Straße 15-19
D-30455 Hannover
Tel. +49 (0)511 98 42 16 0
Fax +49 (0)511 98 42 16 20
info@numatic.de
www.numatic.de

Niederlassung West
Numatic International GmbH
Ottostraße 6
D-50859 Köln
Tel. +49 (0)2234 6 88 74 0
Fax +49 (0)2234 6 88 74 20
info@numatic.de
www.numatic.de