



Potentiel abrasiv

Trotz regelmäßiger Reinigung weisen viele Böden mit der Zeit immer unaussehlicher. Eine Alternative zum Erneuern ist häufig eine abrasive Schleifreinigung. Die Firma Jöst hat hierzu sowohl geeignete Maschinen als auch spezielle Reinigungspads für unterschiedliche Böden im Angebot.

Der Schleifmittelspezialist Jöst hat sich verschiedener Herausforderungen bei der Bodenreinigung angenommen und ein breites Programm an Maschinen und Reinigungspads entwickelt, mit dem hartnäckige Verschmutzungen entfernt werden können. In vielen Fällen lässt sich dadurch ein Austausch des Bodenbelags vermeiden.

Putzmittelreste und strukturierte Böden

Es mag paradox klingen: Ein Grund dafür, dass Böden unansehnlich werden, liegt teilweise in der Reinigung selber: Reste von Putz- und Pflegemitteln die nach der Wischreinigung auf dem Boden bleiben,

bilden nach dem Trocknen eine hartnäckige Schicht. Schmutzpartikel, die hier eingetreten werden, lassen sich nicht mehr wegwischen, ja sie werden zum Teil durch die nächste „Lage“ Pflegemittel an Ort und Stelle konserviert. Mit der Zeit ergibt sich ein regelrechtes Laminat aus Pflegemittelrückständen und Schmutz. Besonders stark ist dieser Effekt auf Kunststoffböden wenn der Bodenbelag noch strukturiert ist, wie etwa Böden mit Noppen- oder Rautenprofil.

Abgenutzt und verschlissene Oberflächen

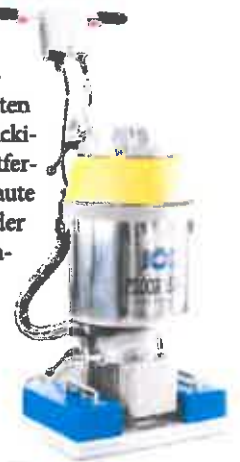
Ein anderer Effekt ist, dass die glatte Oberfläche eines Bodenbelags durch starke Beanspruchung rau wird. Schmutz kann sich in den entstandenen winzigen Unebenheiten festsetzen und lässt sich mit üblichen Mitteln nicht mehr wegwischen.

„Platt getriebene“ Teppiche

Der umgekehrte Fall kann bei textilen Bodenbelägen eintreten. Durch starke Beanspruchung verdichtet sich die Faserstruktur, Schmutz bleibt zwischen den Fasern gefangen und kann nicht mehr entfernt werden.

Abrasive Reinigungspads

Die Lösung für alle genannten Probleme stellt die Verwendung von auf die jeweilige Aufgabe abgestimmten, abrasiven Reinigungspads dar. Mit den richtigen, auf Boden und Verschmutzung abgestimmten Pads lassen sich hartnäckige Putzmittelreste entfernen, abgenutzte, aufgeraute Oberflächen glätten oder verdichtete Teppichfa-



Der große Floor Sander macht Meter. Er verfügt über eine eingebaute Staubabsaugung und lässt sich auch zum Nassbetrieb mit Wasser-Absaugung umrüsten



Selbst Noppenböden lassen sich mit den passenden Pads „tiefenreinigen“



MOTOR & MASCHINE



Ein mit Epoxidharz beschichteter Industrieboden wird wieder wie neu. Selbst Reifenspuren von Staplern etc. entfernt der mit SG-600-Pads bestückte Floor Sander rückstandslos



Abrafilm 120 eignet sich im Nass-Einsatz mit Reinigungsmitteln zum Aufbereiten von PVC-Böden. Die Farbe leuchtet wieder



Das Superfinishing-Pad SG 600 bewirkt auf Kunststoffböden wahre Wunder

ern wieder aufrauen. Jöst bietet hier für jeden Boden und jede Aufgabe passende Pads, die größtenteils ohne zusätzliche Reinigungsmittel verwendet werden. Je nach Pad und Aufgabe erfolgt die Anwendung nass oder trocken. Speziell strukturierte Pad-Oberflächen eignen sich dabei auch zur gründlichen Reinigung profilierter Böden.

Passende Maschinen

Während Pads üblicherweise rund und für Scheibenmaschinen konzipiert sind, sind

die abrasiven Pads von Jöst in den meisten Fällen rechteckig und für die Verwendung an den von Jöst angebotenen „Floor-Sander“-Maschinen vorgesehen. Diese Maschinen arbeiten nicht mit rotierenden Scheiben sondern, wie Schwingschleifer. Die Maschinen eignen sich sowohl für den Trockenschliff wie für die Nassreinigung. Damit können sie für sämtliche Pads und die empfohlenen Bearbeitungsverfahren verwendet werden. Das Spektrum reicht dabei vom großen „Floor Sander“ mit einer Arbeitsfläche von 335 x 485 mm und einem Gewicht von bis zu 85 kg bis zum „Big Boy Junior“, der sich mit einer Schleiffläche von 190 x 340 mm und einem Gewicht von 10 kg zum Beispiel ideal für die Bearbeitung von Treppen eignet.



Ein Teppich, in dem der Schmutz tief in den Fasern sitzt, lässt sich mit Mikrofaserpad und Floor Sander Junior gut „reanimieren“ und gründlich reinigen



Der mit Schleifmittel bestückte Schwingschleifer Big Boy kann gut zum Sanieren von Treppenstufen eingesetzt werden.

Jöst

Wald-Michelbach
Telefon: 06207 94100
Internet: www.joest-abrasives.com



NEU

TSPSP 650

TRAGBARER SPINDELSCHLEIFER, 650 W

Der tragbare Spindelschleifer TSPSP650 von Triton vereint die Flexibilität eines handgeführten Kantenschleifers mit der Stabilität und Präzision eines stationären Spindelschleifers.



Kompromisslose Präzision

FIND YOUR NEAREST STOCKIST

tritontools.com

