

VERGLEICH von THERMOPAD-REINIGUNG und BÜRST-SPRÜHEXTRAKTION

Thermopad-Reinigung

Verfahren – Einsatzgebiet - Vorteile – Nachteile

Verfahren:

„Wischen“ der Reinigungsfläche mit der kombinierten Wirkung von Reinigungsmittel, Maschinengewicht, Umdrehungszahl – und Heißluftunterstützung bis 90 Grad.

Einsatzgebiete:

- Vorbehandlung/Vorreinigung beim Einsatz anderer Grundreinigungsverfahren, z.B. Sprühextraktion
- gezielte Fleckentfernung
- Zwischenreinigung (auch nur von besonders beanspruchten) Teilflächen
- Grundreinigung bei Teppichböden, die nicht sprühextrahiert oder trockengereinigt werden dürfen

Vorteile:

- gründlichste und wirkungsvollste Methode zur gezielten Entfernung von Einzelflecken, größeren Fleckbereichen und sog. Laufstrassen
- beliebig oft (auch täglich) anzuwenden ohne den Teppichboden zu schädigen
- sparsamer Einsatz von Reinigungsmitteln, da diese nur leicht aufgesprüht werden
- dadurch Trocknungszeiten von nur allenfalls 1 – 2 Stunden je nach Umgebungstemperatur und Lüftung (kann durch zusätzlichen Einsatz von Trocknungspads nochmals verkürzt werden)
- durch die geringe Unterfahrhöhe von nur 29 cm kann auch unter Schreibtischen gearbeitet werden
- zügige Arbeitsgeschwindigkeit mit hoher Flächenleistung
- beste Arbeitsnähe an Sockelleisten bei überstehenden Pads
- Einsatz bei z.B. laufendem Bürobetrieb möglich, da weitgehend geräuschfrei

Nachteile:

- bei „dickeren“ Teppichböden (und hier besonders Veloure) nicht zur Grundreinigung geeignet, was jedoch durch öfters geschaltete Zwischenreinigungen ersetzt werden kann
- in einem vorgeschaltetem Arbeitsgang muß die Reinigungsfläche mit Reinigungsflotte eingesprüht werden
- benutzte Pads müssen bei 60 Grad gewaschen werden
- eine gewisse Menge an Pads muß vorgehalten werden

Sprühextraktion-Reinigung mit einem Bürstwaschsauger (z.B. RUG DOCTOR)

Verfahren – Einsatzgebiet - Vorteile – Nachteile

Verfahren:

„Bürsten“ der Teppichbodenfasern bei gleichzeitigem* Ausbringen der Reinigungsflotte mit hohem Druck und sofort danach Aufsaugen von Reinigungsflotte und gelöstem Schmutz

Einsatzgebiete:

auf allen getufteten und gewebten Teppichböden möglich, nicht aber auf Doppelboden.
Reinigung von Nadelfilzböden ** und Kugelfarnböden eher nicht möglich.

Vorteile:

- durch Bürstbehandlung der einzelnen Faser im Zusammenwirken mit dem Reinigungsmittel beste Reinigungsergebnisse
- gute Profimaschinen können leichte Flecke auch ohne vorhergehende Vorreinigung entfernen

Nachteile:

gezielte Vorbehandlung eingetrockneter und hartnäckiger Flecke, Fleckbereiche und intensiv verschmutzter Laufstraße erforderlich
regelmässiges Nachfüllen der Reinigungsflotte *** und Ausleeren des Schmutzwasserbehälters erforderlich
Abtrocknungszeiten von wenigsten einem Tag
Reinigen unter Schreibtischen nicht mit jedem Modell möglich

* kann auch vorher in einem separaten Arbeitsgang durch Aufsprühen ausgebracht werden mit dann besserer Reinigungswirkung des Reinigungsmittel durch längere Einwirkzeit

** bei Nadelvlies nur nach Herstellerempfehlung

*** ca. 0,5 l – 0,8 l je QM abhängig von Teppichbodenart und Arbeitsgeschwindigkeit

Übersicht zu weiteren Fachartikeln unter: www.knowhow.berndstemme.de