pandomo Pflegeanleitung

Allgemeines zur Reinigung der PANDOMO Bodenoberflächen

Die mineralischen Pandomo Bodenoberflächen sind widerstandsfähig. Trotzdem sollten sie gegen Schmutzeintrag geschützt werden. Einen Großteil des üblichen Schmutz können Sie vermeiden, indem Schmutzschleusen und Sauberlaufzonen in Eingangsbereichen angelegt und in die laufende Reinigung mit einbezogen werden. Die Pandomo Bodenoberflächen sind je nach Beanspruchung einem natürlichen Verschleiß ausgesetzt. Deshalb sollten Tische und Stühle grundsätzlich mit weichen Filzgleitern versehen werden, um feine Kratzer (Weißbruch) in der Bodenoberfläche zu vermeiden.

Die regelmäßige Reinigung und Pflege der Bodenoberflächen ist maßgeblich entscheidend für ihre Lebensdauer. Diese Pflegeanleitung gibt einen Überblick mit wichtigen Hinweisen.

Regelmäßige Reinigung und Unterhaltspflege

Zur regelmäßigen Reinigung und Pflege die Bodenflächen trocken mit einem Besen oder einem Sauger mit Bürstendüse von losem Schmutz und Staubpartikeln befreien. Sand und Granulat auf der Fläche wirken wie Schleifpapier und sollten schnellstmöglich entfernt werden. Leichte Verschmutzungen, die sich durch Kehren und Saugen nicht entfernen lassen, können Sie mit dem Unterhalts- und Repairreiniger Pandomo Cleaner / Care & Clean beseitigen.

Hierzu wird eine Wischlösung im Mischungsverhältnis von 50 ml Pandomo Cleaner / Care & Clean zu 8 Liter sauberem Wasser hergestellt. In dieser Lösung einen Wischmopp aus Baumwollfasern (kein Microfaserbezug) auswaschen, auswringen und den Boden anschließend nebelfeucht wischen. Waschen Sie regelmäßig die aufgenommenen Schmutzpartikel aus dem Wischmopp im Wischwasser heraus. Bei erhöhtem Verschmutzungsgrad muss die Wischlösung entsprechend erneuert werden. Waschen Sie die Flächen anschließend nicht mit klarem Wasser nach, sondern lassen Sie diese trocknen. Gegebenenfalls können Sie die Flächen mit einem trockenen Wischmopp trocken reiben.

Maschinelle Reinigung und Unterhaltspflege

Die regelmäßige Unterhaltspflege, besonders im Objekt, kann auch maschinell mit einem Reinigungsautomat durchgeführt werden. Zur maschinellen Unterhaltsreinigung und Entfernung von Schmutzpartikeln auf der Oberfläche wird im Sprühverfahren lediglich klares Wasser verwendet (geben Sie dem Wasser gegebenenfalls Pandomo Cleaner / Care & Clean zu. Mischungsverhältnis: 50 ml Cleaner auf 10 Liter Wasser). Die Reinigung erfolgt in gleichmäßigen, geraden Bahnen. Bitte beachten Sie hierzu die Bedienungsanleitung des Maschinenherstellers.

Erneuerung des Pflegefilms / Ausbesserung kleiner Schäden in der Oberfläche (z.B. Kratzer und Mattstellen)

Pandomo Care & Clean wird in einem Mischungsverhältnis 1:10 mit sauberem Wasser verdünnt. Wischen Sie mit dieser Lösung die betroffenen Stellen nach der Unterhaltspflege und lassen Sie die Stellen trocknen. Mattstellen, leichte Oberflächenkratzer und Ähnliches werden hierdurch reduziert.

Gegebenenfalls auftretende Streifen können Sie mit einem trockenen Tuch oder Wischer auspolieren. Der entstandene Film wird durch regelmäßiges Wischen oder Reinigen mit Pandomo Care & Clean regeneriert.

Grund-/Intensivreinigung

Hinweis: Die Grund- und Intensivreinigung dürfen nur autorisierte Fachbetriebe ausführen! Bei hartnäckigen Verschmutzungen und Patinaschichten der Bodenoberflächen, die nicht mit einer regelmäßigen Unterhaltspflege zu entfernen sind, empfehlen wir eine Grundreinigung.

Grund-/Intensivreinigung von Oberflächen, die mit PANDOMO SP-SL und PANDOMO SP-GS / SP-MS eingepflegt wurden

Pandomo Basic Cleaner wird in einem Mischungsverhältnis bis 1:5 mit sauberem Wasser verdünnt und mit einem Wischmopp oder Ähnlichem aufgetragen.

Nach 10 Minuten Einwirkzeit an einigen Stellen prüfen, ob die Imprägnierung / Einpflege bis auf den Untergrund angelöst wurde. Nicht antrocknen lassen, eventuell Pandomo Basic Cleaner nachgeben. Anschließend wird Wasser zugegeben und die Oberfläche mit einer weichen Bürste, einem weißen bzw. beigen Pad (Eintellermaschine) oder einem Reinigungsautomat behandelt. Anschließend wird die Schmutzflotte von der Oberfläche abgesaugt / entfernt.

Waschen Sie mit klarem Wasser solange nach, bis alle Reinigerreste entfernt wurden. Nach vollständiger Trocknung muss ein trockener Poliergang mit der Dreitellerschleifmaschine (Trio, Fa. Lägler, im Randbereich mit der Rotex) mit 120er Körnung erfolgen.

Abschließend erfolgt eine Nachbehandlung und Neueinpflege der Oberfläche mit den entsprechenden Pandomo Imprägnierungs und Versiegelungsprodukten.

Zu beachten bei Terrazzo Böden: Wird die Fläche mit einem Sauberkeitsschliff versehen, muss nach der Grundreinigung die Fläche wieder neu eingepflegt / versiegelt werden. Beachten Sie bitte die Datenblätter des jeweiligen Produktes.

Grund-/Intensivreinigung von Oberflächen, die mit PANDOMO SP-PS versiegelt wurden

Der Pandomo Basic Cleaner wird in einem Verhältnis bis 1:10 mit sauberem Wasser verdünnt und mit einem Wischmopp oder Ähnlichem aufgetragen. Lassen Sie die Flüssigkeit ca. 2 Minuten einwirken, aber nicht antrocknen. Bei Bedarf Pandomo Basic Cleaner nachgeben.

Waschen Sie mit klarem Wasser solange nach, bis alle Reinigerreste entfernt sind. Anschließend wird die Schmutzflotte von der Oberfläche abgesaugt / entfernt.

Abschließend erfolgt eine Nachbehandlung und Neueinpflege der Oberfläche mit den entsprechenden Pandomo Imprägnierungs- und Versiegelungsprodukten.

Wichtige Hinweise

Die Pandomo Bodenoberflächen sind weitestgehend gegen Wasser und Haushaltschemikalien beständig. Alkoholhaltige oder alkalische Reiniger sowie scharfe Laugen, Säuren und stehendes Wasser, die lange auf der Fläche einwirken können die Oberflächen beschädigen.

Frisch erstellte Oberflächen sollten nicht vor Ablauf einer Trocknungszeit von 12 Stunden betreten und erst nach ca. 3–7 Tagen voll beansprucht werden.

Je länger der Boden in den ersten Tagen geschont wird, desto länger ist die Lebensdauer des Oberflächenschutzes!

Eine fachgerechte Reinigung kann nur sichergestellt werden, wenn die Pandomo Reinigungs- und Pflegeprodukte verwendet werden.

pandomo

ARDEX GmbH Friedrich-Ebert-Straße 45 58453 Witten

Tel.: +49 2302 664-505 pandomo@ardex.de www.pandomo.com

Produktübersicht

PANDOMO Care & Clean Unterhaltspflege





Zur z. B. monatlichen Unterhaltspflege für alle PANDOMO Bodenflächen, pflegt und reinigt in einem Arbeitsgang. Geeignet zur Unterhaltsreinigung bei geölten und imprägnierten sowie dunklen Flächen.

- Für die Pflege und Reinigung von lackiertem Parkett, Holzfußböden, CV-, PVC-, Kork-, Polyolefin-, Linoleum und Gummibelägen
- Auch zur Behandlung von Natur- und Kunststein geeignet
- Ersetzt PANDOMO SP-CR
- Verpackungseinheiten: 500 ml Flasche und 2,5 Liter Flasche

PANDOMO Cleaner Unterhaltsreiniger





Zur regelmäßigen, z.B. wöchentlichen Unterhaltsreinigung für alle Pandomo Bodenflächen. Auch für die Reinigung von wasserbeständigen Oberflächen wie Korkbelägen, Holzfußböden, PVC-Böden, Steinböden, Linoleumböden, Fliesen, Türen, Wänden, Glas, Fensterrahmen und Kunststoffoberflächen geeignet.

- Löst Verunreinigungen
- Baut keine Pflegemittelschicht auf
- Sehr ergiebig
- Für versiegelte und auch für helle Flächen
- Verpackungseinheiten: 5 Liter Kanister und 1 Liter Flasche



PANDOMO Basic Cleaner Grundreiniger

NEU!

Zur Grund- und Zwischenreinigung von Pandomo Bodenflächen. Entfernt Pflegemittelschichten und hartnäckige Verschmutzungen auf wasserbeständigen Bodenbelägen wie z.B. lackierte Holzfußböden, Korkbelä-

gen, Linoleum-, PVC-Böden und Gummibelägen sowie keramischen Belägen.

- · Lösemittelhaltiger Intensivreiniger
- Entfernt hartnäckige Verschmutzungen
- Mit Wasser verdünnbar
- Ersetzt PANDOMO BC
- · Verpackungseinheit: 5 Liter Kanister

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellenbedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.