

Allgemeine Reinigungs- und Pflegeempfehlung der Forbo Nadelvliesbeläge Forte Fliesen

Bauschlussreinigung	Reinigungsmittel- Geräte und Zubehör
<ul style="list-style-type: none"> - Die Beseitigung von Bauverschmutzungen erfolgt je nach Art und Intensität der Verschmutzungen mit den entsprechenden Verfahren der Unterhalts- bzw. Intensivreinigung. <p>Von einer Sprühextraktionsreinigung (Nassreinigung) ist auf Grund der damit verbundenen Gefahr von Nahtschumpfungen nach Möglichkeit abzusehen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - siehe Hinweise unter Unterhaltsreinigung und Intensivreinigung
Unterhaltsreinigung	Reinigungsmittel- Geräte und Zubehör
<ul style="list-style-type: none"> - Tägliches Staubsaugen mit einem leistungsstarken Staubsauger beseitigt lose aufliegenden Schmutz und reduziert die Häufigkeit von Intensivreinigungen. - Durch die Verwendung leistungsstarker Bürstsauger werden auch tiefer sitzende Schmutzpartikel sehr gut entfernt, auf Grund der höheren mechanischen Kräfte sollte dieses Vorgehen aber nur auf stark verschmutzten bzw. beanspruchten Flächen erfolgen. 	<ul style="list-style-type: none"> - Leistungsstarker Staubsauger oder Bürstsauger. Der Bürstsauger muss für Nadelvliesbeläge geeignet sein, wobei die Höhe der Bürste individuell einstellbar sein sollte.
Intensivreinigung	Reinigungsmittel- Geräte und Zubehör
<p>Intensivreinigungen müssen in größeren Zeitintervallen durchgeführt werden, um großflächige Verschmutzungen, welche sich bei der Unterhaltsreinigung nicht beseitigen lassen, zu entfernen. Dabei richtet sich die Auswahl des Reinigungsverfahrens nach Art und Zustand der Verlegung (Doppelboden, ableitfähige Verlegung), der Belagskonstruktion sowie Art und Intensität der Verschmutzung des Nadelvliesbelages.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vor der Intensivreinigung ist der Nadelvliesbelag mit einem geeigneten Bürstsauger gründlich von losen Schmutzpartikeln zu befreien. - Bei der Padreinigung wird die Reinigungslösung „nebelfeucht“ aufgesprüht und nach kurzer Einwirkzeit mit einer Einscheibenmaschine und Faserpad überlappend bearbeitet. Nach kurzer Trocknungszeit ist der Belag wieder begehbar. <p><i>Der Bodenbelag darf erst nach vollständiger Abtrocknung wieder begangen bzw. genutzt werden, damit keine Schmutzpartikel an den feuchten Textilfasern haften bleiben.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Trockenschäumreinigung - Trockenschäum nach Herstellerangabe maschinell oder manuell auftragen und shampooen, dabei ein Durchnässen des Belages vermeiden. Nach der vollständigen Abtrocknung bildet sich ein mit Schmutzpartikeln versehener, pulverförmiger Rückstand, der dann mit einem Bürstsauger abgesaugt werden kann. - Nadelvliesbeläge nicht vor dem Absaugen begehen. 	<ul style="list-style-type: none"> - Bürstsauger oder - Walzenbürstmaschine - Schaumreiniger Dosierung und Einsatz erfolgt nach Angaben der Reinigungsmittelhersteller - Bürstmaschine mit kontrarotierenden Bürsten - Einscheibenmaschine - Faserpad - Trockenschäum

Allgemeine Reinigungs- und Pflegeempfehlung der Forbo Nadelvliesbeläge Forte Fliesen

Intensivreinigung (Fortsetzung)	Reinigungsmittel- Geräte und Zubehör
<ul style="list-style-type: none"> - Bei der Shampooierung wird der Schaum (Flüssigshampoo oder Trockenschaum) mit einer Einscheibenmaschine und Shampooierbürste kreisförmig überlappend einmassiert. Überschüssiges Shampoo wird anschließend mit dem Wassersauger aufgenommen. Nach Abtrocknung werden die trockenen Rückstände mit einem Bürstsauger entfernt. - Bei der Sprühextraktionsreinigung wird die Reinigungslösung mit einem speziellen Sprühextraktionsgerät auf den Nadelvliesbelag gesprüht und über eine Saugdüse sofort wieder mit den gelösten Schmutzpartikeln abgesaugt. Ein besonders wirkungsvolles Ergebnis wird bei Verwendung von Bürstwalzen-Sprühextraktionsgeräten erzielt, bei denen die Reinigungslösung vor dem Absaugen mit einer rotierenden Bürstwalze einmassiert wird. Es empfiehlt sich, den Bodenbelag mehrfach mit klarem Wasser in gleicher Art u. Weise „nachzuspülen“, um Rückstände von den Textilfasern abzuspülen. Dieses Reinigungsverfahren ist nur auf einer vollflächig mit wasserunlöslichem Klebstoff verklebten und feuchtigkeitsunempfindlichen Unterbodenkonstruktion anwendbar. - Bei unterschiedlichen Anschmutzungsgraden innerhalb von Teilbereichen ist auch eine Kombination aus mehreren Reinigungsverfahren möglich. - Nach einer Intensivreinigung kann der Belag mit einer zusätzlichen Faserimprägnierung gegen vorzeitiges Anschmutzen geschützt werden. Hierbei können je nach Art der Verschmutzung (überwiegend trocken oder feucht) unterschiedliche Faserimprägnierungen zum Einsatz kommen. Zur Auswahl eines geeigneten Produktes fragen Sie bitte Ihren Reinigungsmittelhersteller. <p><i>Der Bodenbelag darf erst nach vollständiger Abtrocknung wieder begangen bzw. genutzt werden, damit keine Schmutzpartikel an den feuchten Textilfasern haften bleiben.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Bürstsauger oder - Walzenbürstmaschine - Schaumreiniger (Dosierung und Einsatz erfolgt nach Angaben der Reinigungsmittelhersteller) - Bürstmaschine mit kontrarotierenden Bürsten - Einscheibenmaschine - Faserpad - Sprühextraktionsgerät - Sprühextraktionsreiniger (Angaben des Reinigungsmittelherstellers beachten) - Faserimprägnierung
Intensivreinigung von Doppelbodenkonstruktionen	Reinigungsmittel- Geräte und Zubehör
<ul style="list-style-type: none"> - Nach gründlicher Schmutzentfernung mit einem Bürstsauger sind die Padreinigung, oder Shampooierung, je nach Konstruktion, Systemaufbau und Klebstoff, zu bevorzugen. Eine Shampooierung ist (siehe oben) ist nur bei vorsichtiger feuchtigkeitsarmer Arbeitsweise möglich. - Konstruktionsbedingt ist ein Durchnässen des Belages grundsätzlich zu vermeiden, da hierdurch der Systemaufbau, die Klebstoffverbindung bzw. die Rückenbeschichtung negativ beeinflusst werden können. - Daher sollte, wenn möglich, von einer Sprühextraktionsreinigung abgesehen werden. 	<ul style="list-style-type: none"> - Bürstsauger oder - Walzenbürstmaschine - Pulver- oder Schaumreiniger (Dosierung und Einsatz erfolgt nach Angaben der Reinigungsmittelhersteller) - Bürstmaschine mit kontrarotierenden Bürsten - Einscheibenmaschine

Allgemeine Reinigungs- und Pflegeempfehlung der Forbo Nadelvliesbeläge Forte Fliesen

<p><i>Der Bodenbelag darf erst nach vollständiger Abtrocknung wieder begangen bzw. genutzt werden, damit keine Schmutzpartikel an den feuchten Textilfasern haften bleiben.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Faserpad - Bürste - ggf. Sprühextraktions-Gerät
<p>Fleckentfernung</p>	<p>Reinigungsmittel- Geräte und Zubehör</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Flecken sollten möglichst nicht eintrocknen, sondern sofort entfernt werden. Dabei werden Flüssigkeiten mit saugfähigen Tüchern abgetupft oder aufgesaugt. Die Fleckaufnahme sollte immer vom Rand zur Fleckmitte hin erfolgen. Bitte verwenden Sie zur Fleckentfernung nur geeignete Fleckentferner, und keine Haushaltsreiniger oder Spülmittel. Sprühen Sie den Fleckentferner nicht direkt auf den Fleck, sondern auf ein Tuch mit dem Sie dann den Fleck beseitigen. Gereinigte Stellen sollten mit klarem Wasser nachgearbeitet werden und nehmen Sie die restliche Feuchtigkeit mit saugfähigen Textilien oder Haushaltstüchern auf. 	<ul style="list-style-type: none"> - Fleckentferner, (Dosierung und Einsatz erfolgt nach Herstellerangaben)

Besondere Hinweise:

- Nach dem Verlegen sollte der Bodenbelag in Bereichen, die während der Bauphase stark frequentiert werden, durch geeignete Maßnahmen (Schutzabdeckungen) vor Verschmutzung und Beschädigungen geschützt werden.
- Ausreichende textile Sauberlaufzonen (z. B. Coral von Forbo Flooring) von mindestens 4-6 Laufmetern können den Schmutzeintrag im Objekt um bis zu 80% reduzieren und somit den Nutzwert des Belages und die Reinigungskosten erheblich beeinflussen.
- Die Dosierungs- u. Nutzungsempfehlungen der Reinigungsmittel- und Gerätehersteller sind unbedingt zu beachten. Die Reinigungskriterien, gemäß RAL 991 A3, sind zu berücksichtigen.
- Blumentöpfe/-kübel aus Terracotta bzw. Ton können auf textilen u. elastischen Bodenbelägen Verfärbungen verursachen. Bitte verwenden Sie geeignete Untersetzer.
- Um faser- bzw. konstruktionsbedingte Nahtschrimpungen zu vermeiden, sollte sich das Raumklima, gemäß Merkblatt „Klima in Bürogebäuden“ der VBG Verwaltungs-Berufsgenossenschaft, im Bereich von 18°C bis 23°C und die Luftfeuchtigkeit im Bereich von 50% bis 65 % bewegen.
- Bitte verwenden Sie nur Stuhlrollen des Typs „H“ (hart) gemäß DIN EN 12529 in den vorgeschriebenen Abmessungen oder druckverteilende Unterlagen. Dies gilt ebenfalls für Stuhlleiter.

Diese Empfehlungen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Stand Mai 2021

Deutschland
+49 (0) 52 51-18 03-213
awt@forbo.com

Österreich
+43 (0) 13 30 92 01
info.austria@forbo.com

Forbo Schweiz
+41 (0) 91850 01 11
info@flooring.ch@forbo.com