



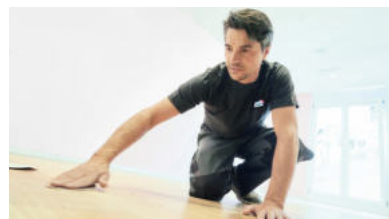
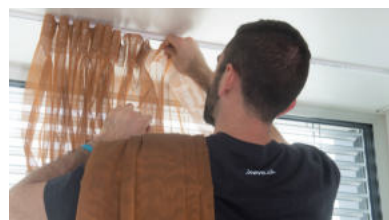
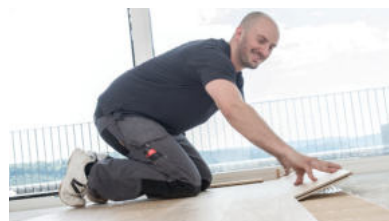
Funktionale
Raumausstattung
inevo.ch

dieBodenpfleger





**Wir planen Räume,
verlegen Bodenbeläge,
installieren Vorhangsysteme,
richten ein und möblieren,
pflegen und erhalten Werte.**



dieBodenPfleger

-  Grundreinigen
-  Kratzer entfernen
-  Flecken entfernen
-  Reparieren, Schleifen
-  Ölen
-  Polieren, Versiegeln
-  UV INEVO UV-Tech[©]
-  Farbanpassung und Umfärben
-  Möbel umstellen

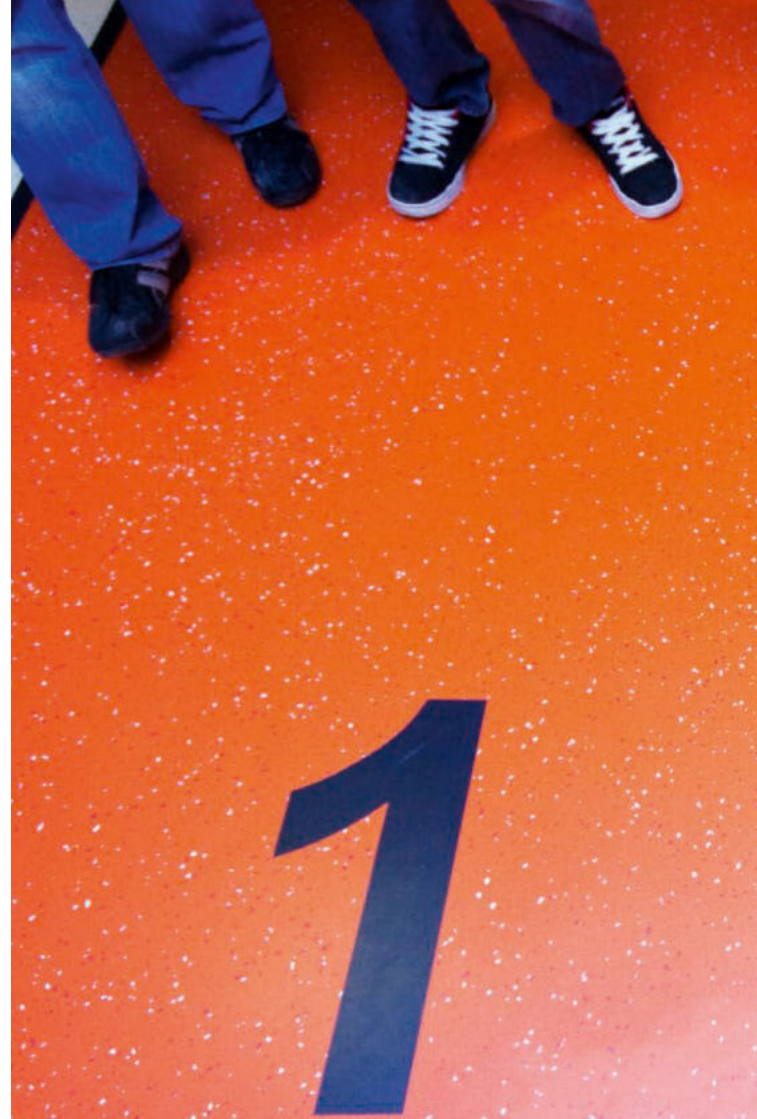
Unser Service

Die richtige und regelmässige Pflege des Bodenbelags trägt zum langfristigen Werterhalt Ihrer Investition bei.

Dank unseren hightech Oberflächentechnologien für unterschiedlichste Bedürfnisse sparen Sie Zeit und Kosten.

Wir garantieren Ihnen einen reibungslosen und speditiven Ablauf der Arbeiten - auch während Ihrer Betriebszeiten.

Unsere ausgewiesenen Fachleute beraten Sie gerne unverbindlich.



Rutschfestigkeit

In gewissen Bereichen werden erhöhte Anforderungen an die Rutschfestigkeit des Bodens gestellt. Bereits beim Verlegen des Bodenbelages kann eine rutschhemmende Variante eingesetzt werden.

Auch bestehende Bodenbeläge können in ihrer Rutschfestigkeit optimiert werden. Dazu wird ein strukturgebendes Additiv mit dem Stammlack vermischt und aufgetragen. Durch die sich ergebende Oberflächenstruktur wird die Rutschhemmung des Bodens nachhaltig erhöht. Je nach Anforderung werden verschiedene Additive eingesetzt, die unterschiedliche Verfahren und Pflegeansprüche mit sich bringen.

Gerne beraten wir Sie unverbindlich.

Ihre Vorteile

- Erhöhung der Rutschsicherheit
- Rutschhemmklasse auf Wunsch bis R11
- Hohe Beständigkeit gegen Desinfektionsmittel und Chemikalien
- Hohe Verschleissfestigkeit
- Zeit- und Kostenersparnis bei Optimierung der bestehenden Böden (keine Baustelle)
- Auf Parkett, Linoleum oder Kunststoffbelägen anwendbar
- Auf neuen oder bestehenden Bodenbelägen anwendbar



Anticolor

PU Anticolor ist ein wasserbasierter 2K-Polyurethansiegel, der sich durch eine hohe Beständigkeit gegen Färbemittel, Weichmacher und Chemikalien auszeichnet.

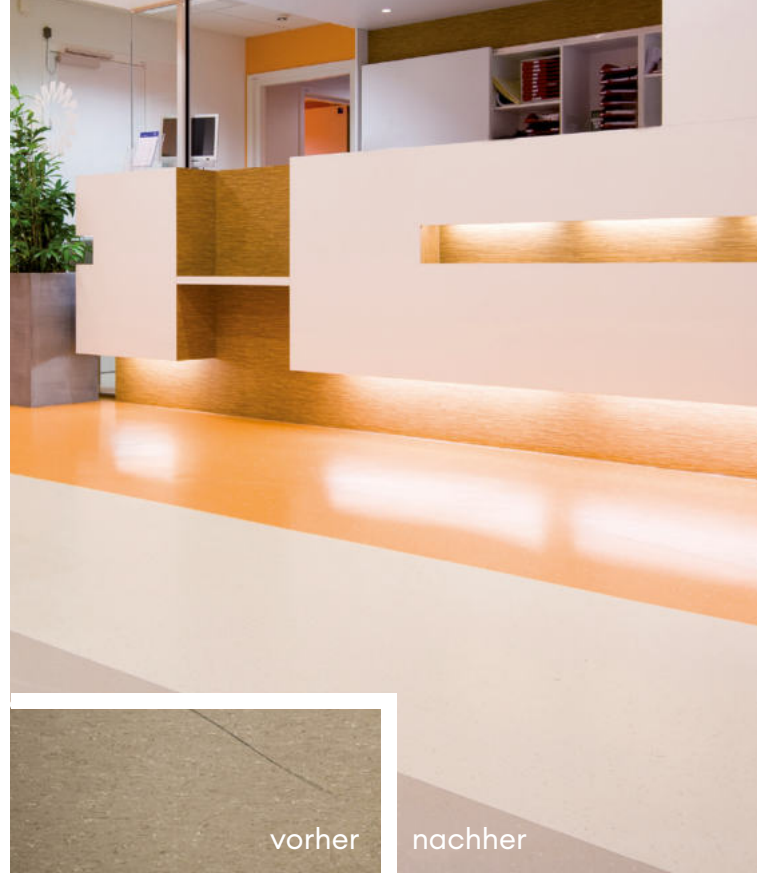
Dies zeigt sich auch in den Anwendungsbereichen: PU Anticolor kommt hauptsächlich in Objekten mit erhöhter Chemikalienbelastung zum Einsatz, beispielsweise in Friseursalons und in medizinischen Bereichen.

Anticolor haftet hervorragend auf Parkett, Linoleum, Kautschuk und Kunststoffbelägen - je nach Belag ist jedoch eine andere Vorbehandlung nötig.

Gerne beraten wir Sie unverbindlich.

Ihre Vorteile

- Sehr hohe Beständigkeit gegen Chemikalien, Weichmacher und Färbemittel
- Hohe Abriebfestigkeit
- Einfache Unterhaltsreinigung und weniger Pflegeaufwand
- Erhöhung der Rutschfestigkeit bis R11 möglich
- Auf Parkett, Linoleum, Kautschuk und Kunststoffbelägen anwendbar
- Auf neuen oder bestehenden Bodenbelägen anwendbar



Umfärben

Sowohl bei elastischen Belägen als auch bei Parkett kann eine farbliche Veränderung des Bodens erzielt werden.

Nach einer fachgerechten Vorbereitung des Untergrundes wird bei elastischen Bodenbelägen ein farbiger 2K-Polyurethansiegel auf Wasserbasis aufgetragen. Die Farbtöne können nach RAL oder NCS ausgewählt werden. Auch das Aufbringen von Dessins und Strukturen nach Ihren Vorgaben ist möglich.

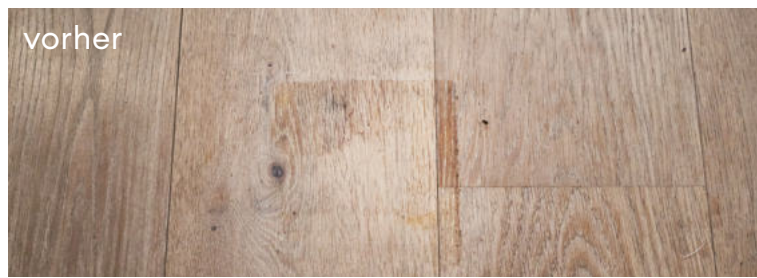
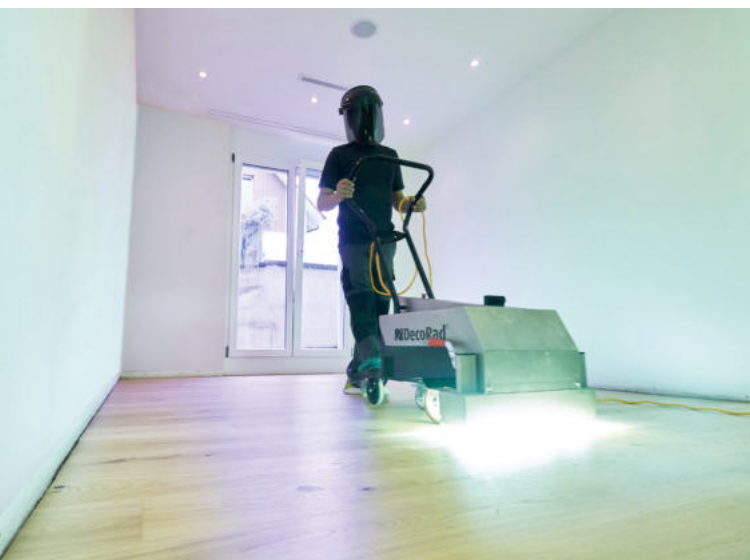
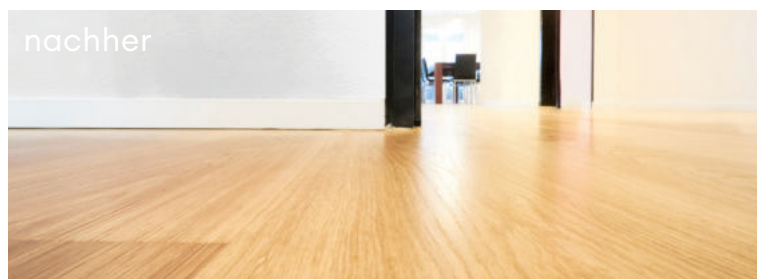
Bei Parkettbelägen kann durch das Einpflegen eines Color-Öls nach der Grundreinigung eine Farbanpassung erreicht werden. Auf Wunsch wird das Color-Öl anschliessend versiegelt.

Gerne beraten wir Sie unverbindlich.

Ihre Vorteile

- ▮ Farbliche Neugestaltung und Dessinierung bestehender Bodenbeläge möglich
- ▮ Tiefere Kosten und weniger Zeitaufwand als bei der Verlegung eines neuen Bodenbelages
- ▮ Sehr hohe Beständigkeit gegen farblose Chemikalien*
- ▮ Sehr hohe Abriebfestigkeit*
- ▮ Einfache Unterhaltsreinigung und weniger Pflegeaufwand*
- ▮ Auf neuen oder bestehenden Bodenbelägen anwendbar

*bei elastischen Belägen oder versiegeltem Parkett



Parkettsanierung

Selbst stark beanspruchte Parkettböden können durch die richtige Behandlung wieder ein neuwertiges Erscheinungsbild erlangen. Je nach Zustand wird der Boden vorwiegend abgeschliffen. Bei intakter Oberfläche ist meist eine maschinelle Intensivreinigung ausreichend.

Anschliessend wird der Boden wahlweise geölt oder versiegelt. Falls eine Versiegelung gewünscht ist, kann die Beschichtungsmethode „INEVO UV-Tech®“ angewendet werden - der Boden ist unverzüglich wieder voll belastbar und erhält eine sehr strapazierfähige Oberfläche.

Bei einem geölten Parkettboden wird empfohlen, diesen je nach Beanspruchung alle 12 bis 24 Monate nachölen zu lassen. Der geölte Holzboden behält so seine Eigenschaften und das natürliche Aussehen.

Gerne beraten wir Sie unverbindlich.

Ihre Vorteile

- ▮ Nachhaltige Aufwertung des Parkettbodens
- ▮ Optische Verschönerung des Parkettbodens
- ▮ Tiefere Kosten und weniger Zeitaufwand als bei der Verlegung eines neuen Bodenbelages
- ▮ Schutz des Parkettbodens vor Schmutz und äusseren Einflüssen
- ▮ Farbliche Neugestaltung möglich



Leitfähige Beschichtung

Leitfähige Bodenbeschichtungen kommen hauptsächlich im Spitalbereich, in der Chemie- / Pharmaindustrie sowie in der Forschung und Entwicklung vor.

Leitfähige Bodenbeläge verlieren durch die Nutzung und Unterhaltspflege an Ableitfähigkeit.

Um eine leitfähige Beschichtung für den Langzeitschutz von Fussböden zu erzielen, wird ein wasserbasierter leitfähiger 2K-Polyurethansiegel eingesetzt. Falls eine farbliche Veränderung gewünscht wird, kann der Bodenbelag zeitgleich mit dem Auftragen der leitfähigen Beschichtung umgefärbt werden.

Je nach Typ des Bodenbelages kann dieser mit einer speziellen maschinellen Ausführungsmethode gereinigt und wieder verdichtet werden, damit die ursprüngliche Leitfähigkeit wiederhergestellt wird.

Gerne beraten wir Sie unverbindlich.

Ihre Vorteile

- Einsetzbar auf allen leitfähigen Bodenbelägen
- Farbliche Neugestaltung möglich
- Sehr hohe Beständigkeit gegen Chemikalien
- Erhöhung der Rutschfestigkeit bis R11 möglich
- Hohe Strapazierfähigkeit
- Zeit- und Kostenersparnis bei Optimierung der bestehenden Böden (keine Baustelle)
- Auf neuen oder bestehenden Bodenbelägen anwendbar



INEVO UV-Tech®

INEVO UV-Tech® ist unsere hightech Beschichtungsmethode: Eine 2-Komponenten PU-Versiegelung wird maschinell mit intensivem UV-Licht ausgehärtet. Der Boden ist unverzüglich wieder voll belastbar, je nach Fläche ist eine Ausführung innert Tagesfrist möglich.

Durch die Versiegelung wird eine über Jahre hinweg sehr strapazierfähige und hochresistente Oberfläche erzielt, die gegen Schmutz, Abnutzung, Chemikalien etc. optimal geschützt ist. Der Boden wird zudem äusserst pflegeleicht.

INEVO UV-Tech® kann auf Parkett, Linoleum, Hartbelägen/PVC, mineralischen Böden sowie auf Spachtelböden und Hartbeton angewendet werden - bei bestehenden sowie neuen Belägen. In spezieller Ausführung kann die Beschichtung bei Parkettbelägen optisch und haptisch einen so natürlichen Effekt erzielen wie bei einem geölten Parkettboden.

Auf Wunsch kann die PU-Versiegelung in leitfähiger oder rutschhemmender Ausführung bis R10 aufgetragen werden.

Gerne beraten wir Sie unverbindlich.

Ihre Vorteile

- Der Bodenbelag ist über Jahre hinweg sehr strapazierfähig und hochresistent
- Einfache Unterhaltsreinigung und weniger Pflegeaufwand
- Der Boden ist unverzüglich wieder voll begeh- und belastbar
- Fertige Tagesetappen möglich
- Zeit- und Kostenersparnis aufgrund einer möglichen Ausführung im laufenden Betrieb
- Auf neuen oder bestehenden Bodenbelägen anwendbar



**Wir sorgen für
Ihren Boden.**

INEVO

Hauptsitz

INEVO AG
Pfister Center
Bernstrasse Ost 49
5034 Suhr

Telefon +41 62 517 50 00

info@inevo.ch
inevo.ch

