

nora[®] Pads

Weshalb empfehlen wir nora[®] Pads?

Mit den nora[®] Pads werden sehr gute Reinigungsergebnisse in Bezug auf die intensive Zwischenreinigung sowie die maschinelle Unterhaltsreinigung erzielt. Die nora[®] Pads können nach Rücksprache mit der Anwendungstechnik auch für die Sanierung alter Beläge genutzt werden.

Aus was besteht das nora[®] Pad?

Das Pad besteht aus synthetischen Fasern mit mikroskopisch kleinen Industriediamanten. Selbstverständlich ist das Pad schadstofffrei.

Welche Pad-Varianten gibt es bei nora systems?

Die Pads sind nummeriert von 0 bis 3. Sie unterscheiden sich nicht farblich, sondern folgen dem Nummernsystem.

- nora[®] Pad 0: tägliche Unterhaltsreinigung und Polieren von strukturierten noraplan[®] Belägen (z. B. noraplan[®] stone, noraplan[®] valua, noraplan[®] lona) sowie von noraplan[®] uni, noraplan[®] unita und noraplan[®] ultra grip.
- nora[®] Pad 1: tägliche Unterhaltsreinigung und Polieren.
- nora[®] Pad 2: turnusmäßige oder intensive Zwischenreinigung.
- nora[®] Pad 3: Spezialreinigung, Sanierung.

Wie unterscheidet sich das nora[®] Pad 0 vom nora[®] Pad 1?

Die beiden Pads unterscheiden sich hinsichtlich ihrer Abrasivität. Das nora[®] Pad 0 ist weniger abrasiv als das nora[®] Pad 1. Durch die Nutzung von Pad 0 auf strukturierten noraplan[®] Oberflächen wird somit sichergestellt, dass die Oberflächenstruktur über die Nutzungsdauer hinweg erhalten bleibt. Auch unsere Beläge noraplan[®] uni, noraplan[®] unita und noraplan[®] ultra grip behalten durch die Reinigung mit dem speziell abgestimmten nora[®] Pad 0 ihr optimales Erscheinungsbild.

In welchen Größen sind die nora[®] Pads erhältlich?

Aktuell gibt es die Pads in den für die meisten Reinigungsmaschinen gängigen Durchmessern 10“, 13“, 14“, 16“, 17“ und 20“. Sondervarianten sind auf Anfrage erhältlich.

Können die nora® Pads für alle nora® Bodenbeläge verwendet werden?

Die nora® Pads 1 – 3 können für fast alle nora® Bodenbeläge eingesetzt werden. Ausgenommen sind norament® Beläge mit Noppe, Reliefstruktur (norament® serra, norament® arago) und Carving-Struktur (norament® crossline), noraplan® uni, noraplan® ultra grip und noraplan® unita sowie strukturierte noraplan® Beläge.

Das nora® Pad 0 ermöglicht die tägliche Unterhaltsreinigung und das Polieren von noraplan® Belägen mit strukturierter Oberfläche sowie von noraplan® uni, noraplan® unita und noraplan® ultra grip.

Auf norament® Belägen mit Hammerschlag-Oberfläche und Carré-Struktur verwenden Sie bitte vorzugsweise Pad 1. Pad 2 und 3 sollten nur für die intensive Zwischenreinigung bzw. Sanierung und nach Rücksprache mit einem Mitarbeiter der nora® Anwendungstechnik eingesetzt werden.

Nachfolgend finden Sie eine Übersicht über die Anwendungsmöglichkeiten der nora® Pads auf den verschiedenen nora® Bodenbelägen bzw. Belagsoberflächen:

			Pad 0	Pad 1	Pad 2	Pad 3	
norament®	Hammerschlag	926 grano		x	x	x	
		975 LL grano Design		x	x	x	
		928 grano ed		x	x	x	
		927 grano ec		x	x	x	
	Carré-Struktur	926 strada		x	x	x	
		926 grano		x	x	x	
	Reliefstruktur	926 serra	Bitte Rücksprache mit nora systems GmbH, Anwendungstechnik, halten.				
		926 arago					
		975 LL serra Design					
	Carving-Struktur	926 crossline					
Rundnoppe	926						
noraplan®	glatt	sentica / ed / acoustic			x	x	x
		signa / ed / acoustic		x	x	x	
		mega / ed / acoustic		x	x	x	
		eco		x	x	x	
		degree		x	x	x	
		logic		x	x	x	
		stone		x	x	x	
		uni	x				
		ultra grip	x				
		unita	x				
	reflexbrechend	stone	x				
	linear	valua	x				
	seidenmatt, leicht strukturiert	lona	x				

x : geeignet und von nora® empfohlen

Die Anwendung der nora® Pads auf anderen nora® Bodenbelägen oder anderen Oberflächen-Belagskombinationen ist einzelfallbezogen mit unserer Anwendungstechnik abzuklären.

Wie lange hält ein nora® Pad?

Die Haltbarkeit der nora® Pads ist immer abhängig vom Zustand der Belagsoberfläche und von der Nutzungsart. Für optimale Leistungsfähigkeit kann in der Regel von folgenden Richtwerten ausgegangen werden:

- nora® Pad 0 / 1: bis zu 40.000 m² in der Unterhaltsreinigung.
- nora® Pad 2: bis zu 8.000 m² in der Intensivreinigung.
- nora® Pad 3: bis zu 4.000 m² in der Sanierung.

Woran ist zu erkennen, wann das nora® Pad ausgetauscht werden sollte?

Wenn sich die Dicke des Pads auf 3/4 reduziert hat, sollte es durch ein neues ausgetauscht werden.

Wie werden die nora® Pads gereinigt?

Die groben Verschmutzungen werden erst mit einem Schlauch ausgespritzt. Anschließend können die nora® Pads in der Waschmaschine bei 30°C ohne Weichspüler gewaschen werden.

Können die nora® Pads auch für nora® Bodenbeläge verwendet werden, die schon vor vielen Jahren verlegt wurden?

Ja. Das Alter des Belags spielt keine Rolle. Auch für die Sanierung alter Bodenbeläge können Sie die nora® Pads verwenden. Hierzu sollte jedoch vorab Rücksprache mit unserer Anwendungstechnik gehalten werden.

Beeinflusst die Reinigung mit den nora® Pads die Rutschfestigkeit des Belags?

Die technischen Parameter, auch der Gleitreibungskoeffizient, werden durch das Pad nicht negativ beeinflusst.

Können die nora® Pads auch für andere Bodenbeläge benutzt werden?

Die nora® Pads sind speziell auf nora® Bodenbeläge abgestimmt. Wird ein Pad über einen längeren Zeitraum auf anderen Bodenbelagsarten verwendet, kann eine Beschädigung bzw. Zerstörung der Belagsoberfläche nicht ausgeschlossen werden.

Können die nora® Pads für Beläge verwendet werden, auf denen eine herkömmliche temporäre Beschichtung aufgebracht wurde?

Die nora® Pads sind speziell auf die nora® Bodenbeläge abgestimmt. Bei Verwendung von nora® Pads über einen längeren Zeitraum kann die Beschichtung abgetragen bzw. entfernt werden.

Gibt es noch weitere vergleichbare Pads im Markt?

Es existieren ähnliche Produkte im Markt, allerdings haben die nora[®] Pads eine speziell auf nora[®] Bodenbeläge abgestimmte Körnung und Textur.

Auf welchen Maschinen können die nora[®] Pads eingesetzt werden?

nora[®] Pads sind geeignet für Reinigungsautomaten und sowohl langsam als auch schnell laufende Einscheibenmaschinen. Rotierende Einscheibenmaschinen sollten mindestens mit 160 und höchstens mit 200 U/Min. arbeiten und ein Gewicht von mindestens 45 kg haben. Zum Polieren muss eine High-Speed-Maschine mit 1.200 bis 1.500 U/Min verwendet werden.

Muss bei der Anwendung der nora[®] Pads eine bestimmte Reihenfolge beachtet werden?

Ja. Wir empfehlen das Pad 1 immer nach der Anwendung von Pad 2 oder 3. Bei Anwendung der abrasiveren Pads 2 + 3 (z. B. bei Entfernung von hartnäckigeren Verschmutzungen) wird der Belag in der Regel matter. Daher ist eine Nacharbeit mit Pad 1 erforderlich. Achtung: Dies gilt nur für Belagsoberflächen, die mit den nora[®] Pads 1 – 3 bearbeitet werden können! Beläge, deren Reinigung ausschließlich mit dem nora[®] Pad 0 erfolgt, sind hiervon ausgenommen.

Ist es empfehlenswert, die nora[®] Pads zusammen mit Reinigungsmitteln einzusetzen?

Der Einsatz von nora[®] Pads nur mit Wasser führt in den meisten Fällen bereits zu einem optimalen Reinigungsergebnis. In bestimmten Fällen kann es jedoch sinnvoll sein, mit Zugabe eines geeigneten Reinigungsmittels zu arbeiten.

Können mit den nora[®] Pads Kratzer oder andere Beschädigungen repariert werden?

Leichte Oberflächenbeschädigungen lassen sich mit den Pads mühelos beheben. Das ist der Vorteil des beschichtungsfreien nora[®] Kautschuk-Belags.

Können die nora[®] Pads auch verwendet werden, wenn der Belag auf unebenem oder schlecht vorbereitetem Untergrund liegt?

Ja, auch hierfür eignen sich die nora[®] Pads. In diesem Fall ist jedoch der Einsatz von nora[®] Pads nur in der maschinellen Unterhaltsreinigung mit Pad 0 oder 1 empfohlen.

Ersetzt das nora[®] Pad die bestehenden Reinigungsempfehlungen?

Nein. Die nora[®] Pads sind ein alternatives und umweltschonendes Reinigungs- und Pflegesystem, welches in der Regel ohne den Einsatz von zusätzlichen Reinigungsmitteln zu optimalen Ergebnissen führt.

Können bei der Reinigung mit nora® Pads Gerüche auftreten?

Manchmal kann man während des Poliervorgangs mit nora® Pads einen leichten Gummigeruch wahrnehmen. Sollte dieser Geruch als störend empfunden werden, empfehlen wir den Zusatz eines Wischpflegemittels.

Wie lange hält der durch die nora® Pads erzielte Glanzgrad des Bodens an?

Die Dauer des Glanzgrades hängt von der Benutzungsfrequenz des Bodens ab. Er lässt sich jederzeit wieder auffrischen.

Wenn die nora® Pads dauerhaft verwendet werden, wird dann im Laufe der Zeit der Bodenbelag abgetragen?

Mit den Pads wurden im Labor verschiedene Langzeittests (Simulation von > 10 Jahren) durchgeführt. Es traten keine relevanten Abnutzungserscheinungen oder Beschädigungen der Beläge auf.

Verändert sich durch die Anwendung der nora® Pads die Art der Reinigung und Desinfektion im Gesundheitswesen?

Selbstverständlich sind die nora® Pads für die Reinigung im Gesundheitswesen geeignet. Allerdings sind die vorgeschriebenen Desinfektionszyklen z. B. in OP-Bereichen oder Patientenzimmern nach wie vor im manuellen Wischverfahren durchzuführen.

Bitte beachten Sie:

Wird einmal eine Padreinigung des Bodenbelags durchgeführt, sollte der Belag fortan in regelmäßigen Abständen mit einem nora® Pad bearbeitet werden.