

1.	<b>Erstreinigung nach der Verlegung (falls notwendig)</b>	 <p>Maschinelles Nassscheuern unter Verwendung eines Aktiv- bzw. Mikrofaserpads oder eines roten Pads* (s. Tabelle Reinigungs- &amp; Pflegemittel).</p>	 <p>Nach dem Absaugen der Schmutzflotte mittels Nasssauger erneut mit klarem Wasser nassscheuern und absaugen oder scheuersaugen.</p>
2. <b>Erstpflge / Einpflge</b>		<p>Wird nicht empfohlen. Der Bodenbelag ist bereits nach der Installation gebrauchsfertig und benötigt keine zusätzliche Einpflge.</p>	
3.	<b>Unterhaltsreinigung (maschinell)</b>	 <p>Optimale Reinigungsergebnisse lassen sich durch Scheuersaugen unter Verwendung eines Aktiv- bzw. Mikrofaserpads oder eines roten Pads* mit einem geeigneten Reinigungsmittel (s. Tabelle Reinigungs- &amp; Pflegemittel) erzielen.</p>	
	<b>Unterhaltsreinigung (manuell)</b>	 <p>Staubbindend wischen unter Verwendung geeigneter Mikrofaser-Wischbezüge, Moppvliese oder präparierter Staubbindetücher.</p>	 <p>Haftende wasserlösliche bzw. emulgierbare Verschmutzungen werden durch Nasswischen (s. Tabelle Reinigungs- &amp; Pflegemittel) entfernt.</p>
4.	<b>Zwischenreinigung</b>	 <p>Zur Entfernung von Gehspuren und Absatzstrichen und um eine einheitliche und optisch ansprechende Belagsoptik aufrecht zu erhalten, empfiehlt es sich bedarfsgerecht mit einem geeigneten Wischpflegemittel (s. Tabelle Reinigungs- &amp; Pflegemittel) unter Verwendung eines weißen Polierpads* zu cleanern.</p>	
5.	<b>Intensivreinigung</b>	 <p>Nassscheuern unter Verwendung eines Aktiv- bzw. Mikrofaserpads oder eines roten Pads* und geeignetem Reinigungsmittel (s. Tabelle Reinigungs- &amp; Pflegemittel).</p>	

**Grundsätzliche Hinweise:**

- Durch großzügig bemessene Schmutzfangzonen wird eine wirksame Minderung des Schmutzeintrags erreicht.
- Bitte beachten Sie die Hinweise in den Produkt- und Sicherheitsdatenblättern der eingesetzten Reinigungs- & Pflegemittel.
- Diese Reinigungsempfehlung ist anwendbar auf fest verklebten Bodenbelägen.
- \* Geeignete Pads: Fa. 3M, usw.

Erstellt in Kooperation mit

**FIGR**

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an die nora Anwendungstechnik, [www.nora.com](http://www.nora.com)

Nähere Erläuterungen zu den Reinigungsverfahren finden Sie in unserem Dokument „Begriffsdefinitionen Reinigung“.

# Reinigungsempfehlung noracare®

## Reinigungs- & Pflegemittel

Die in der Tabelle aufgeführten Reinigungs- & Pflegemittel stellen **Empfehlungen der Reinigungsmittelhersteller** im **deutschen Markt** dar. Objektspezifisch kann es sinnvoll sein vom **Standard abweichende Produkte und Verfahren nach Empfehlung der Reinigungsmittelhersteller** zu verwenden. Bitte die **produktspezifischen Herstellerangaben** beachten! Selbstverständlich können auch geeignete Reinigungsmittel nicht gelisteter Reinigungsmittelhersteller nach deren Empfehlung verwendet werden. nora empfiehlt die Beachtung der nachfolgenden Liste, da mit diesen Reinigungsmitteln aus Erfahrung die besten Ergebnisse erzielt werden.

Unternehmen	Maschinelle Erstreinigung nach der Verlegung, falls notwendig/Intensivreinigung	Cleanern mit Wischpflege und weißem Pad	Manuelle Unterhaltsreinigung im 2-stufigen Wischen
Atramexhedra AG Spinnerstrasse 2, 4410 Liestal Tel. 061 / 765 15 15 www.atramex.ch	6250 Universalreiniger Orange clean 1 l auf 9 l Wasser	2055 Atrafor 800 ml auf 8 l Wasser Polieren	Atra 3 80 ml auf 8 l Wasser
Taski Diversey Eschlikonerstrasse, 9542 Münchwilen Tel. 071 / 969 27 27 www.diversey.com	Taski forward 400 ml auf 8 l Wasser	Taski Combi 800 ml auf 8 l Wasser Polieren	Taski 300 80 ml auf 8 l Wasser
Ecolab Schweiz GmbH Kägenstrasse 10, 4153 Reinach Tel. 061 / 466 94 66 de-ch.ecolab.com	Maxx Magic S 160 ml auf 8 l Wasser	Maxx Indur S 800 ml auf 8 l Wasser Polieren	Maxx Magic S 40 ml auf 8 l Wasser
Kiehl Schweiz AG St. Dionysstrasse 33, 8645 Jona Tel. 055 / 254 74 74 www.kiehl-group.com	Torvan-Konzentrat 100 ml auf 8 l Wasser	Procur-Konzentrat 200 ml auf 8 l Wasser Polieren	Veriprop 40 ml auf 8 l Wasser (1 Dosierung)
Pramol-Chemie AG Industriestrasse 3, 9602 Bazenhaid Tel. 071 / 931 70 30 www.pramol.com	Pramol ecopur fresh 400 ml auf 8 l Wasser	Pramol ecofloor Polymer 160 – 800 ml auf 8 l Wasser (2 – 10%) Polieren	Pramol ecopur fresh 40 ml auf 8 l Wasser
Wetrok AG Steinackerstrasse 62, 8302 Kloten Tel. 043 / 255 51 51 www.wetrok.com	Antiwx forte classic 2 – 5%	Redur 4% Bei Bedarf polieren	Ecofloor 0,5%