

Zalecenie dotyczące czyszczenia noraplan®

nora®

O ile nie występują silne zabrudzenia montażowe, wykładziny noraplan z reguły nie wymagają wstępnego czyszczenia i można od razu rozpocząć od czyszczenia bieżącego. Tylko w przypadku noraplan uni i noraplan stone z powierzchnią załamującą refleksy świetlne wymagane jest wstępne czyszczenie po montażu.

| | | | |
|----|--|---|---|
| 1. | Wstępne czyszczenie po montażu (jeśli wymagane) |  <p>Maszynowe szorowanie na mokro z zastosowaniem ścierki mikro-aktywnej, z mikrofibry, miękkiej szczotki szorującej lub czerwonego pada* (patrz tabela środków czyszczących i pielęgnacyjnych).</p> |  <p>Po odessaniu luźnego brudu za pomocą odkurzacza wodnego, ponownie szorować na mokro z użyciem czystej wody i odessać pozostałość.</p> |
| 2. | Wstępna pielęgnacja/polerowanie |  <p>Po wstępnym lub intensywnym czyszczeniu należy równomiernie nałożyć na powierzchnię odpowiedni środek pielęgnacyjny (patrz tabela środków czyszczących i pielęgnacyjnych) poprzez wycieranie mopem na mokro.</p> |  <p>Wysuszoną warstwę można wypolerować** środkiem do konserwacji powierzchni przy pomocy odpowiedniej ściereczki do polerowania*.</p> |
| 3. | Czyszczenie bieżące/polerowanie (maszynowe) |  <p>Optymalne rezultaty czyszczenia można uzyskać przy pomocy szorowarki (automatycznej maszyny czyszczącej) przez użycie ścierki mikro-aktywnej, z mikrofibry lub czerwonego pada*, z zastosowaniem odpowiedniego środka pielęgnacyjnego (patrz tabela środków czyszczących i pielęgnacyjnych).</p> |  <p>Aby utrzymać jednolity i atrakcyjny wygląd wykładziny, zalecane jest polerowanie** za pomocą odpowiedniego pada do polerowania*.</p> |
| | Czyszczenie bieżące/polerowanie (ręczne) |  <p>Usunąć kurz, wycierając powierzchnię odpowiednią nakładką z mikrofibry, mopa z włókniny lub specjalnych chusteczek wiążących kurz.</p> |  <p>Przywierające, rozpuszczalne w wodzie lub tworzące emulsje zabrudzenia usunąć przez wycieranie mopem na mokro (patrz tabela środków czyszczących i pielęgnacyjnych).</p> |
| 4. | Czyszczenie okresowe (pośrednie) |  <p>Aby usunąć ślady butów i przetarcia obcasów oraz utrzymać jednolity i atrakcyjny wygląd wykładziny, zaleca się czyszczenie za pomocą odpowiedniego środka do pielęgnacji powierzchni według potrzeb (patrz tabela środków czyszczących i pielęgnacyjnych) z zastosowaniem odpowiedniego pada do polerowania*.</p> | |
| 5. | Czyszczenie intensywne |  <p>Szorowanie na mokro z zastosowaniem ścierki mikro-aktywnej, z mikrofibry lub czerwonego pada* i odpowiedniego środka czyszczącego (patrz tabela środków czyszczących i pielęgnacyjnych). Ponieważ do pielęgnacji bieżącej zalecane są rozpuszczalne w wodzie środki czyszczące, użycie środków do gruntownego czyszczenia nie jest z reguły konieczne.</p> |  <p>Po odessaniu luźnego brudu za pomocą odkurzacza wodnego, należy wykonać czyszczenie analogicznie do wstępnej pielęgnacji (punkt 2).</p> |

Podstawowe informacje:

- Ze względu regularnych i kosztownych czyszczeń gruntownych i renowacji wykładzin firma nora systems GmbH nie zaleca nakładania środków na wykładziny kauczukowe noraplan® ze względu na gęstą i zwartą strukturę ich powierzchni.
- Należy przestrzegać informacji w kartach produktu i kartach charakterystyki substancji stosowanych środków czyszczących i pielęgnacyjnych.
- Niniejsze zalecenie dotyczące czyszczenia znajduje zastosowanie na wykładzinach przyklejonych na stałe.
- W pomieszczeniach służby zdrowia oraz laboratoriach ze względu na stosowane media takie jak środki do dezynfekcji powierzchni, rąk i sprzętu medycznego oraz rozpuszczalniki, zaleca się wykonanie wstępnego czyszczenia za pomocą środka do konserwacji.

* Odpowiednie ściereczki: Firma 3 M, itd.

** Użyć szorowarki jednotarczowej z prędkością obrotową w zakresie 1000 - 1500 obr./min.

Sporządzono we współpracy z

FIGR

**W razie dalszych pytań prosimy o kontakt z Działem technicznym nora, tel. +49 (0)6201/80-5480
Szczegółowe objaśnienia dotyczące procedury czyszczenia znaleźć można w naszym dokumencie „Definicje pojęć z zakresu czyszczenia”.**

Środki czyszczące i pielęgnacyjne

Podane w tabeli środki czyszczące i pielęgnacyjne to **zalecenia producentów środków czyszczących dostępnych na rynku niemieckim**. W zależności od specyfiki obiektu rozsądne może być zastosowanie, **innych niż standardowe, produktów i metod zgodnie z zaleceniem producenta środka czyszczącego**. Należy przestrzegać **informacji zawartych w instrukcji producenta dotyczących produktu!** Oczywiście można też użyć odpowiednich środków czyszczących producentów niewymienionych na liście zalecanych środków czyszczących. Firma nora zaleca korzystać z poniższej listy, ponieważ z naszego doświadczenia wynika, że zastosowanie tych środków czyszczących przynosi najlepsze rezultaty.

| Firma | Wstępne czyszczenie maszynowe po montażu, jeśli wymagane/ czyszczenie intensywne | Pielęgnacja przy użyciu mopa po wstępnym/ intensywnym czyszczeniu | Pielęgnacja środkiem do pielęgnacji podstawowej Zalecana konsultacja! | Ręczne czyszczenie bieżące w 2-stopniowym procesie mopowania |
|---|---|--|---|--|
| Diversey GmbH 68219 Mannheim Tel. +49 (0)621 / 8757 - 0 | Taski forward 400 ml na 8 litrów wody | Taski Combi 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | Taski Jontec Extra rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | Taski tensol, 40 ml - 80 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na Taski 300, 80 ml na 8 litrów wody |
| Dr. Schnell Chemie GmbH 80807 München Tel. +49 (0)89 / 350 608 - 0 | SCHIROCCO CLEAN 400 ml na 8 litrów wody | FLOORTOP 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | TOPCare FLOORFIT rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | FLOORTOP, 40 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na SCHIROCCO CLEAN, 40 ml - 80 ml na 8 litrów wody |
| Ecolab Deutschland GmbH 40789 Monheim am Rhein Tel. +49 (0)2173 / 599 - 0 | Maxx Magic 2 160 ml na 8 litrów wody | Maxx Indur 2 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | Indur Ultra rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | Maxx Indur 2, 40 ml - 80 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na Maxx Magic 2, 40 ml na 8 litrów wody |
| Johannes Kiehl KG 85235 Odelzhausen Tel. +49 (0)8134 / 9305 - 0 | Koncentrat Torvan 100 ml na 8 litrów wody | Koncentrat Procur 200 ml na 8 litrów wody Polerowanie | Trend rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | Koncentrat Procur, 25 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na Veriprop, 40 ml na 8 litrów wody (1 dozowanie) |
| Tana-Chemie GmbH 55120 Mainz Tel. +49 (0)6131 / 964 -03 | GR 10 400 ml na 8 litrów wody | TAWIP original 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | LONGLIFE B 250 rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | TAWIP original, 40 ml - 80 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na TANET extreme, 40 ml - 60 ml na 8 litrów wody |
| KLEEN Purgatis GmbH 32120 Hiddenhausen Tel. +49 (0)5223 / 9970-40 | SEVERA SKY 400 ml na 8 litrów wody | PREMIUM No 4 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | VOLLPFLEGE rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | PREMIUM No 4, 40 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na SEVERA SKY, 40 ml na 8 litrów wody |
| Dreiturm GmbH 36396 Steinau a.d.Str. Tel. +49 (0)6663 970-0 | D1 Neu 400 ml na 8 litrów wody | GOLDREIF Klarwischpflege 200 ml na 8 litrów wody Polerowanie | Emulsja uniwersalna RS rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | GOLDREIF Klarwischpflege, 40 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na MULTINETZER, 40 ml na 8 litrów wody |

Międzynarodowe środki czyszczące i pielęgnacyjne

Poza rynkiem niemieckim można nabyć odpowiednie środki czyszczące i pielęgnacyjne na przykład od niżej wymienionych producentów środków czyszczących.

| Firma | Wstępne czyszczenie maszynowe po montażu, jeśli wymagane/ czyszczenie intensywne | Pielęgnacja po wstępnym/ intensywnym czyszczeniu środkiem konserwacyjnym | Pielęgnacja środkiem do pielęgnacji podstawowej <u>Zalecana konsultacja!</u> | Ręczne czyszczenie pielęgnacyjne w 2-stopniowym procesie wycierania |
|---|--|--|--|--|
| Diversey (TASKI) 1120 Wiedeń Tel. +43 (0)1 / 60557 - 0 | Taski forward 400 ml na 8 litrów wody | Taski Combi 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | Taski Jontec Extra rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | Taski tensol, 40 ml - 80 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na Taski 300, 80 ml na 8 litrów wody |
| Julius Holluschek GmbH A-6170 Zirl, Salzstraße 6 Tel. +43 (0)5238 / 52800 - 0 | Środek do wstępnego czyszczenia hollu 1 l na 10 litrów wody Czas oczekania: ok. 10 minut | Hollueco 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | Hollu M 26 rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | Hollueco 40 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na Alcosan, 20 ml - 50 ml na 10 litrów wody |
| Ecolab Österreich GmbH Handelskai 92, 1200 Wiedeń Tel. +43 (0)1 / 7152550 | Maxx Magic 2 160 ml na 8 litrów wody | Maxx Indur 2 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | Indur Ultra rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | Maxx Indur 2, 40 ml - 80 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na Maxx Magic 2, 40 ml na 8 litrów wody |
| Johannes Kiehl KG Troststraße 50, 1100 Wiedeń Tel. +43 (0)1 / 6049993 | Koncentrat Torvan 100 ml na 8 litrów wody | Koncentrat Procur 200 ml na 8 litrów wody Polerowanie | Trend rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | Koncentrat Procur, 25 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na Veriprop, 40 ml na 8 litrów wody (1 dozowanie) |
| Werner & Mertz (TANA) 5400 Hallein Tel. +43 (0)6245 / 87286 | Tanet SR 15 75 ml na 10 litrów wody | TAWIP original 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | LONGLIFE B 250 rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | TAWIP original, 40 ml - 80 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na TANET extreme, 40 ml - 60 ml na 8 litrów wody |
| BULS chem & more GmbH A-6175 Kematen in Tirol Tel. +43 (0)5232 / 3424810 | Bultop 100 ml na 10 litrów wody | Bulflor 800 ml na 8 litrów wody Polerowanie | Polyflor rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | Bulflor, 20 ml - 40 ml na 10 litrów wody w razie konieczności zmienić na Alcoflor, 20 ml - 50 ml na 10 litrów wody |
| KiiltoClean Oy FI-20101 Turku Tel. +358 (0)207 / 710400 | TEHO A 100 320 ml na 8 litrów wody | ALVARI 200 ml na 8 litrów wody Polerowanie | CARETOP rozcieńczony z wodą w stosunku 1 : 1 | Illusia 10, 20 ml na 8 litrów wody w razie konieczności zmienić na Kaino Plus, 40 ml na 8 litrów wody |