

noraplan® signa nTx · Wzór z gładką powierzchnią**noraplan® signa nTx**

Art. 181C

~1,22 m x 1,5,0 m

~2,1 mm

Połączenie z profilami nora®: A + U

noraplan® sentica nTx · Wzór z gładką powierzchnią**noraplan® sentica nTx**

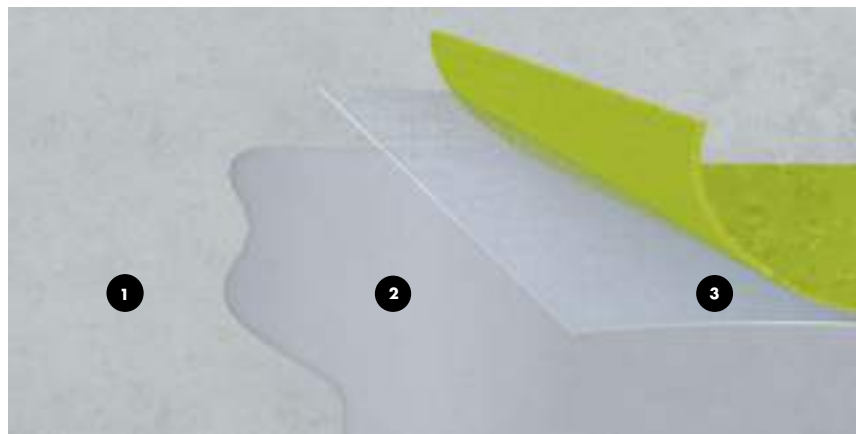
Art. 182C

~1,22 m x 1,5,0 m

~2,1 mm

Połączenie z profilami nora®: A + U

Instalacja systemu



1 podłoże 2 nora® nTx 020 (grunt) 3 nora® nTx wykładzina z samoprzylepną stroną tylną

nora® nTx składa się z naszych standardowych wykładzin noraplan® i norament®, które posiadają warstwę kleju na spodniej stronie. Warstwa kleju na tylnej stronie chroniona jest folią ochronną. Sam klej - tak jak inne nasze wykładziny - zawiera kauczuk i nie jest szkodliwy dla zdrowia. Materiały wykładzinowe i narzędzia opracowane specjalnie dla nora® nTx zapewniają funkcjonalne bezpieczeństwo i gwarantują najwyższe standardy jakości. W czerwcu 2016 roku nora® nTx został nagrodzony nagrodą „Plus X Award” w kategorii „High Quality i funkcjonalność”.

**nora® nTx materiały montażowe**

Masa nora® nTx 020 została stworzona specjalnie z myślą o wykładzinach podłogowych nora® nTx. Perfekcyjne dopasowanie masy do gruntowania i wykładzin podłogowych nora® nTx zapewnia funkcjonalne bezpieczeństwo oraz gwarantuje najwyższe standardy jakościowe. Poza tym masę nora® nTx 020 można stosować w przypadku podwyższonego poziomu wilgotności resztkowej podłoża.

nora® nTx 020

Masa do gruntowania 1-K

(Pośrednik ponoszący odpowiedzialność)

Art. 6684

Preparat gruntujący poprawiający przyczepność

Produkt dostępny w pojemnikach o wadze 5 kg lub 12 kg

nora® nTx Narzędzia**nora® nTx sanding disc wraz z nTx K3**

Tarcze szlifierskie do przygotowywania podłoża

Art. 6685

Tarcze szlifierskie pasują do takich urządzeń jak: Mambo, Columbus i Orkan. Wyposażone w narzędzie szlifierskie nTx K3.

Wskazówka: Przy zamawianiu należy podać typ urządzenia

nora® nTx K3

Narzędzia szlifierskie (do obróbki precyzyjnej)

Art. 6686

Narzędzie szlifierskie dla nTx sanding disc

nora® nTx K2

Narzędzia szlifierskie (do obróbki zgrubnej)

Art. 6687

Narzędzie szlifierskie dla nTx sanding disc



Tarcze szlifierskie



Narzędzia szlifierskie

nora one® - w pełni certyfikowany system podłogowy

nora one® stanowi najlepsze możliwe rozwiązanie w przypadku pól suchego montażu kauczukowych wykładzin podłogowych. Połączenie niskoemisyjnych podłóg nora z odpowiednimi produktami do montażu i pracą specjalnie wyszkolonych przez nora monterów tworzy certyfikowany, kompletny system.

Ten niskoemisyjny, kompletny system uzyskał certyfikat Indoor Air Comfort GOLD, co oznacza, że w jego przypadku wyeliminowano szkodliwe interakcje pomiędzy poszczególnymi elementami. Same komponenty otrzymały również certyfikat Emission EC1+.

nora zapewnia także rozszerzony okres gwarancji ośmiu lat na funkcjonowanie tego kompletnego systemu.

Korzyści na pierwszy rzut oka



Rzetelny system

- Poszczególne komponenty poddano testom pod względem funkcjonowania jako systemu i zoptymalizowano tak, by działały idealnie
- Wykwalifikowani monterzy zapewniają wysoką jakość montażu podłogi
- Zapewnia brak przestoju w pracy, skarg i dodatkowych kosztów



Udane partnerstwo

- nora systems to Twój rzetelny partner, który zapewnia wszystko, co jest potrzebne, z jednego źródła
- Wsparcie na wszystkich etapach projektu
 - Pomoc w przypadku przetargów
 - Zalecenia dotyczące aranżacji i montażu
 - Kompletna i przejrzysta dokumentacja prac montażowych
 - Porady dotyczące czyszczenia i konserwacji



Bezpieczna inwestycja

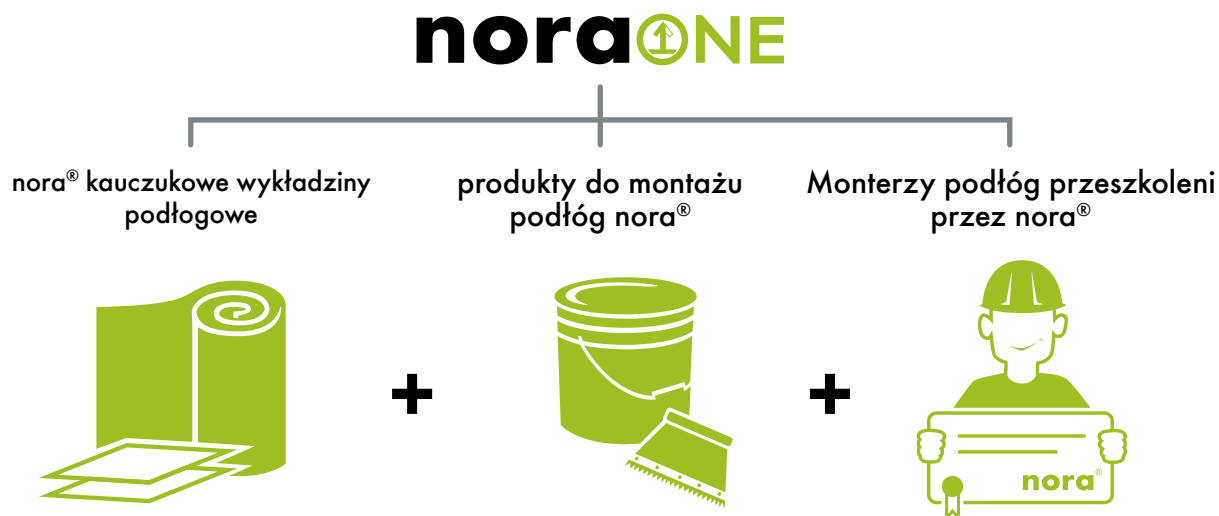
- Rozszerzony okres gwarancji ośmiu lat na funkcjonowanie całego systemu
- Lepsze środowisko w pomieszczeniach służące długoletniemu zachowaniu wartości nieruchomości



Czyste powietrze w pomieszczeniu

- Niska emisja
- Brak szkodliwych interakcji pomiędzy poszczególnymi komponentami
- Certyfikaty Indoor Air Comfort Gold, Greenguard Gold i Emission EC1+

Przegląd komponentów systemu



Certyfikowany, kompletny system z rozszerzonym okresem gwarancji

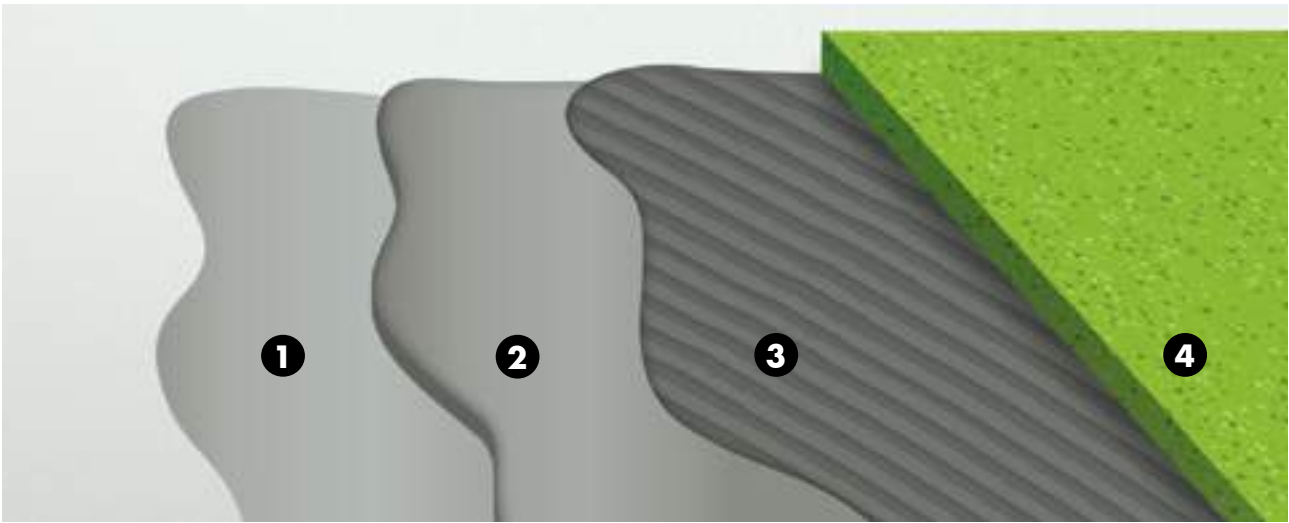
Nasz system otrzymał certyfikaty Indoor Air Comfort Gold oraz Greenguard Gold, uzyskał także pozytywne wyniki testów przeprowadzonych przez Polymer Service GmbH Merseburg. Dzięki temu możemy zapewnić naszym klientom rozszerzony okres gwarancji ośmiu lat na funkcjonowanie kompletnego systemu nora®ne®.



Szczegóły dotyczące certyfikowanych produktów dostępne są na stronie internetowej: certificates.nora.com lub na życzenie.



Kompletny system z jednego źródła



System nora one® – **1** Podkład, **2** Masa samopoziomująca, **3** Klej, **4** Kauczukowa wykładzina podłogowa nora®

nora one® - dostępne produkty

W naszej ofercie znajdują się produkty idealne do natychmiastowego montażu podłóg odpowiednie dla niemal każdego podłoża. Wybierz produkt z każdej z następujących kategorii, aby stworzyć idealną bazę. W przypadku pytań prosimy o kontakt.

noraONE

Grunty:

nora® PRP 101	– specjalny grunt do chłonnego podłoża	Art. 6699
nora® PRN 102	– specjalny grunt do niechłonnego podłoża	Art. 6700
nora® DPM 100	– grunt na bazie żywicy eposydowej 2-C	Art. 6701

Masy poziomujące:

nora® L 1000	– samopoziomująca masa o wysokiej wydajności	Art. 6697
nora® SF 1001	– tixotropowa masa poziomująca	Art. 6698
nora® fibers	– włókna wzmacniające masę samopoziomującą	Art. 6654

Kleje:

nora® AC 100	– klej dyspersyjny	Art. 6694
nora® ED 120	– przewodzący wzmacniony włóknem klej dyspersyjny	Art. 6695
nora® PU 102	– klej poliuretanowy 2-C	Art. 6696




Akcesoria nora®

Asortyment kauczukowych akcesoriów dopasowanych do wykładzin nora® stanowi dobre rozwiązanie zarówno pod względem wizualnym, jak i funkcjonalnym. Materiały te są odporne na uderzenia i wstrząsy, nie zawierają plastyfikatorów i długo zachowują swoją funkcjonalność.

Listwa i narożniki nora®

Łatwe do czyszczenia, odpowiednie dla obszarów o wysokich wymagach higienicznych.

1 SA 7002 Narożnik wewnętrzny

-  24*
SA 7002 A
-  24*
SA 7002 D
-  8*
SA 7002 E

Pasuje do listwy cokolowej S 3003

Art. 508

Dostarczane w: sztukach

Wymiary połączenia:

- A = 2,1 mm
- D = 3,1 mm
- E = 3,7 mm

*Inne kolory na zapytanie

2 S 3003 Listwa

-  24*
S 3003 A
-  24*
S 3003 D
-  8*
S 3003 E

Pasuje do kątownika listwy cokolowej SI 7001 i SA 7002

Art. 726




Dostarczane w: rolkach po 10 mb

Wymiary połączenia:

- A = 2,1 mm
- D = 3,1 mm
- E = 3,7 mm

*Inne kolory na zapytanie

3 SI 7001 Narożnik zewnętrzny

-  24*
SI 7001 A
-  24*
SI 7001 D
-  8*
SI 7001 E

Pasuje do listwy cokolowej S 3003

Art. 507

Dostarczane w: sztukach

Wymiary połączenia:

- A = 2,1 mm
- D = 3,1 mm
- E = 3,7 mm

*Inne kolory na zapytanie

Listwy przyściennie nora®

4 S 1024 U

Wysokość 100 mm

-  61*
S 1024 U

Dla obszarów o szczególnych wymaganiach w zakresie wyglądu i wymogów higienicznych. Trwale elastyczna krawędź łącząca S 1024 U solidnie obejmuje pastylki o wysokości do 1,0 mm. Odpowiednie również do zastosowania jako listwa przy podłogach unoszonych.

Art. 713

Dostarczane w: rolkach po 10 mb

*Inne kolory na zapytanie

5 S 1023 U

Wysokość 60 mm

-  120*
S 1023 U

Dla obszarów o szczególnych wymaganiach w zakresie wyglądu i wymogów higienicznych. Trwale elastyczna krawędź łącząca S 1023 U solidnie obejmuje pastylki o wysokości do 1,0 mm. Odpowiednie również do zastosowania jako listwa przy podłogach unoszonych.

Art. 712

Dostarczane w: rolkach po 10 mb

*Inne kolory na zapytanie

6 S 1008 U

Wysokość 50 mm

-  37*
S 1008 U

Listwa cokolowa o wszechstronnym zastosowaniu. Listwa łącząca dla kątowników schodowych nora® „TW”.

Art. 705

Dostarczane w: rolkach po 10 mb

*Inne kolory na zapytanie

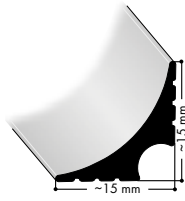
Profil nora®

H 9010

Zapewnia optymalne przejście wykładzin nora® z podłogi na ścianę.

Dostarczane: 5 rolkach po 10 mb

Art. 7731



Listwa, S 1023 U

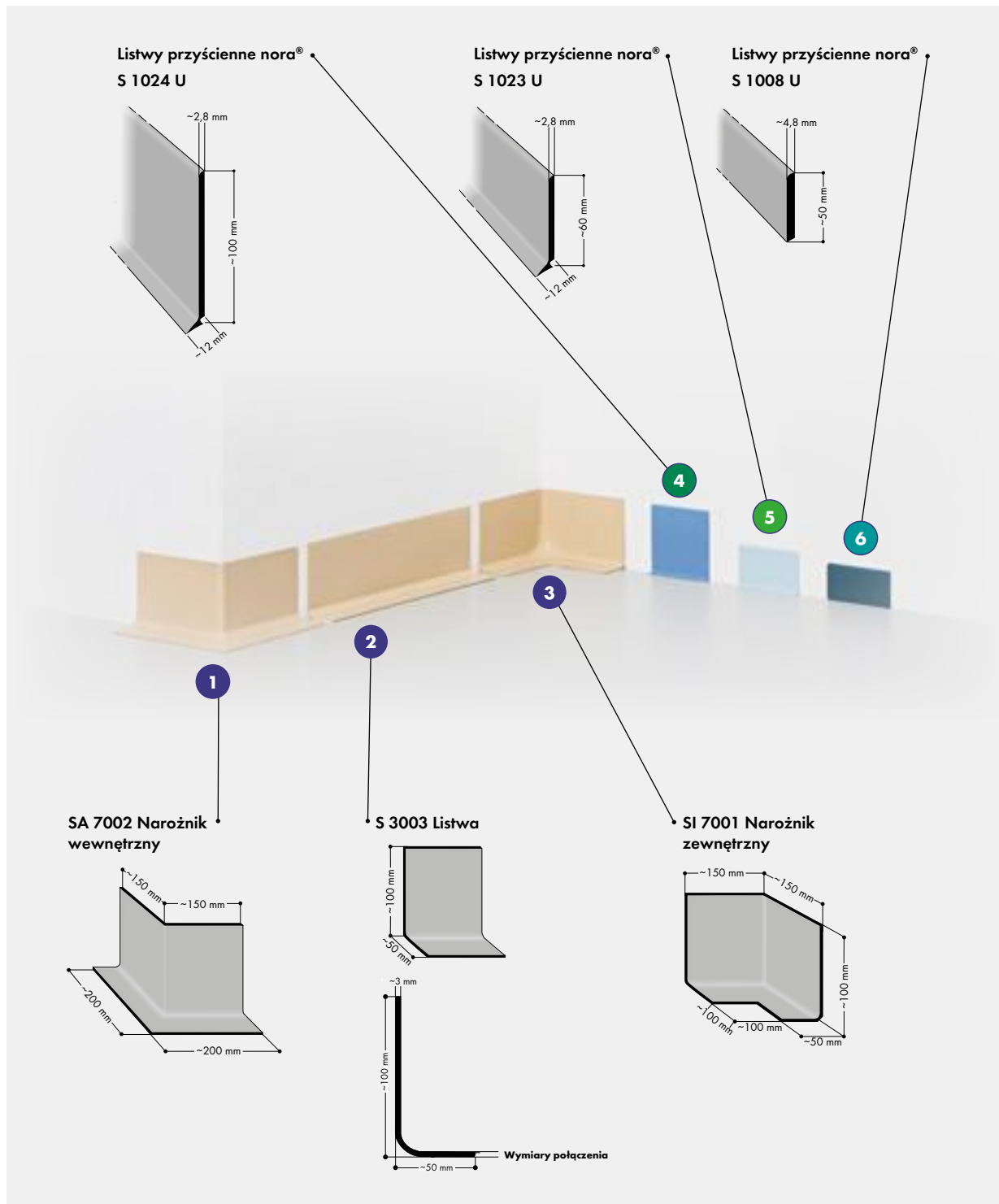
0007	1362	2409	2950	5304	6503	6514	6530	6709	6724	7065
0319	1385	2446	2962	5306	6504	6515	6532	6710	6725	7066
0702	1581	2454	4618	5317	6505	6516	6536	6711	6728	7067
0716	1862	2457	4877	5318	6506	6517	6537	6712	6917	7072
0749	2078	2491	5109	5321	6507	6518	6604	6713	6921	7076
0882	2098	2635	5114	5325	6508	6519	6607	6714	7033	7102
0884	2099	2666	5115	5329	6509	6522	6608	6715	7044	7109
1146	2144	2925	5121	6173	6510	6523	6609	6717	7047	7112
1150	2380	2944	5122	6178	6511	6525	6611	6721	7049	7114
1162	2382	2946	5128	6500	6512	6528	6616	6722	7051	7119
1279	2402	2949	5301	6501	6513	6529	6708	6723	7052	

Listwa, S 1024 U

0007	0884	1862	2946	5306	6503	6512	6517	6528	7033	7052
0319	1146	2099	2949	5318	6506	6513	6518	6529	7044	7065
0702	1150	2382	2950	5321	6507	6514	6522	6530	7047	7066
0716	1279	2666	4877	5325	6508	6515	6523	6532	7049	7067
0749	1385	2925	5301	5329	6509	6516	6525	6537	7051	7076
0882	1581	2944	5304	6173	6510					

Listwa, S 1008 U

0007	0716	0884	2786	5110	5116	5127	5302	5313	5317	5329
0214	0733	0890	5103	5114	5118	5129	5303	5314	5318	6507
0319	0749	2074	5107	5115	5121	5301	5304	5315	5325	6522
0702	0882	2681	5108							



Listwy przyściennie, S 3003 A/S 3003 D

Narożnik zewnętrzny, SA 7002 A/SI 7001 A/SA 7002 D/SI 7001 D

0882	2944	6509	6513	6517	6530	7033	7044	7052	7065	7067
2099	6504	6512	6516	6529	7031	7035	7051	7056	7066	7076
2382	6508									

Listwy przyściennie, S 3003 E

Narożnik zewnętrzny, SA 7002 E/SI 7001 E

5301	5304	5306	5317	5318	5321	5325	5329
------	------	------	------	------	------	------	------

Jednoskładnikowa masa do spoinowania

0007	2681	5112	5306	5365	6510	6536	7009	7044	7070	7118
0131	2781	5113	5307	5366	6511	6537	7010	7045	7071	7120
0702	2786	5114	5308	5367	6512	6601	7011	7046	7072	7201
0716	2787	5115	5310	5368	6513	6603	7012	7047	7073	7202
0733	2848	5116	5311	6009	6514	6613	7013	7048	7074	7203
0749	2897	5117	5313	6014	6515	6620	7014	7049	7075	7204
0866	2931	5118	5314	6015	6516	6624	7015	7050	7076	7205
0882	2932	5119	5315	6016	6517	6703	7016	7051	7077	7206
0884	2940	5120	5317	6019	6518	6708	7017	7052	7078	7207
1146	2944	5121	5318	6020	6519	6716	7018	7053	7101	7208
1150	2946	5122	5319	6129	6520	6720	7019	7054	7102	7209
1253	2951	5123	5321	6172	6521	6901	7020	7055	7103	7210
1254	2962	5124	5325	6178	6522	6903	7021	7056	7104	7211
1279	4877	5125	5329	6179	6523	6905	7031	7057	7105	7212
1385	4881	5126	5351	6325	6524	6912	7032	7058	7106	7213
1578	5101	5127	5352	6449	6525	6916	7033	7059	7107	7214
1581	5102	5128	5353	6500	6526	6918	7034	7060	7108	7216
1582	5103	5129	5354	6501	6527	6923	7035	7061	7109	7217
1585	5104	5130	5355	6502	6528	7001	7036	7062	7110	7218
2142	5105	5131	5356	6503	6529	7002	7037	7063	7111	7219
2226	5106	5132	5357	6504	6530	7003	7038	7064	7112	7220
2306	5107	5301	5358	6505	6531	7004	7039	7065	7113	7221
2382	5108	5302	5361	6506	6532	7005	7040	7066	7114	7222
2452	5109	5303	5362	6507	6533	7006	7041	7067	7115	7223
2454	5110	5304	5363	6508	6534	7007	7042	7068	7116	7224
2666	5111	5305	5364	6509	6535	7008	7043	7069	7117	

Program specjalny nora®

Specjalna oferta profili z różnym przekrojem dla specyficznych instalacji.

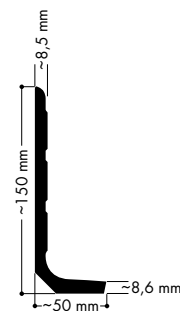
W sprawie minimalnych wielkości zamówień prosimy o kontakt.

Prezentowane tutaj profile są wyłącznie przykładami. Na życzenie udostępniamy więcej indywidualnych wzorów.

Listwa nora® S 3014 N

Specjalna listwa do norament® 992 i norament® 992 grano

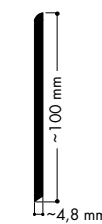
Dostarczane 2 m



Listwa nora® S 1013 U

Wysoka na 10 cm listwa cokolowa, również do stosowania z innymi rodzajami wykładzin.

Dostarczane w rolkach po 10 mb



Suchy klej nora®

nora® dryfix 750 · Suchy klej z rolki

Do trwałego klejenia wykładzin nora®. Innowacyjny klej, oszczędzający czas, przystępny cenowo i przyjazny dla środowiska. Nadaje się do stosowania w nowych budynkach i przy remontach.

Korzyści: 5-krotnie szybszy montaż, możliwość chodzenia po wykładzinie od razu, bezwonny, nieszkodliwy dla środowiska oraz niezawodny dzięki wysokiej sile klejenia.

Art. 6556

Sposób dostawy: 1 rolka - 30 mb w jednym kartonie

nora® profix · Taśmy klejące

nora® profix 50

Do szybkiego montażu listwy S 1023 U

Art. 992

Sposób dostawy: 4 rolki po 50 mb w jednym kartonie

nora® profix 90

Do szybkiego montażu listw S 1024 U, S 3003, a także do formowania cokołów wywijanych na ścianę przy pomocy profili

Art. 993

Sposób dostawy: 2 rolki po 50 mb w jednym kartonie

nora® stepfix 240 · Suchy klej w rolkach

Do szybkiego montażu profili schodowych norament®, dla instalacji schodowych z noskami T 5044 oraz obrzeżami schodowymi nora®.

Art. 907

Sposób dostawy: 1 rolka - 50 mb w jednym kartonie

Sznur termoplastyczny nora®

Dotyczy noraplan® i noracare®. Dostępny w kolorach pasujących do wszystkich rodzajów wykładzin podłogowych.

Większość wykładzin podłogowych nora® nie wymaga spoinowania. Jedynym wyjątkiem są wykładziny podłogowe noraplan® acoustic i noracare®. Dla innych wykładzin zalecamy spoinowanie w przypadku instalacji na podłożu wrażliwym na wilgoć, w pomieszczeniach, gdzie stosuje się regularne i intensywne zmywanie na mokro, jak również w obszarach o szczególnych wymaganiach odnośnie higieny lub o wymogach specjalnych, np. w laboratoriach.

W salach operacyjnych lub innych małych powierzchniach, na których połączenia listew przyściennych są wypełniane masą uszczelniającą nora®, można użyć tej samej masy na powierzchniach, aby ułatwić proces montażu.

Art. 946

Średnica 4 mm, rolki 100 mb

Jednoskładnikowa masa do spoinowania nora®

Dotyczy wszystkich wykładzin podłogowych nora®.

Na ogół nie ma potrzeby spoinowania wykładzin podłogowych nora®. Wyjątkiem są antyelektrostatyczne odprowadzające wykładziny noraplan® i noracare®. Zalecamy jednak spoinowanie w przypadku instalacji na podłożu wrażliwym na wilgoć, w pomieszczeniach, gdzie stosuje się intensywne zmywanie na mokro, jak również w obszarach o szczególnych wymaganiach odnośnie higieny. W takich przypadkach zalecamy spoinowanie wszystkich wykładzin nora®.

Art. 928

450 g

Masa dostępna w jednorazowym opakowaniu (w komplecie)
wystarcza na ok. 20 - 25 mb spoiny

Uwaga: Dostępne są u nas: narzędzie do spoinowania (nr art. 116950)
i wosk płynny nora® (nr art. 109914).



Zdjęcia: © Elmar Witt

nora® pads

nora® pads nadają się zarówno do codziennej pielęgnacji, jak i do intensywnego czyszczenia znacznie zabrudzonych kauczukowych wykładzin podłogowych norament® i noraplan®. Czyszczenie i polerowanie wykonywane jest mechanicznie – tylko przy użyciu wody i bez środków chemicznych. nora® pads mogą być stosowane w większości ogólnodostępnych typów urządzeń czyszczących i są dostępne w różnych wielkościach.



Art. 6688

nora® pad 0 – 10"		Ø 254 mm	jednostka opakowania: 4 sztuki w kartonie
nora® pad 0 – 13"	nora® Pad 0	Ø 330 mm	jednostka opakowania: 4 sztuki w kartonie
nora® pad 0 – 14"	do czyszczenia przy zastosowaniu automatów czyszczących dla strukturyzowanych wykładzin podłogowych noraplan® oraz noraplan® uni, noraplan® unita, noraplan® ultra grip jak również dla wykładzin z serii norament z powierzchnią two-tone:	Ø 356 mm	jednostka opakowania: 4 sztuki w kartonie
nora® pad 0 – 16"		Ø 406 mm	jednostka opakowania: 4 sztuki w kartonie
nora® pad 0 – 17"		Ø 431 mm	jednostka opakowania: 1 lub 4 sztuki w kartonie
nora® pad 0 – 20"	do polerowania wykładzin podłogowych maszyną High Speed po czyszczeniu dla strukturyzowanych wykładzin podłogowych noraplan® oraz noraplan® uni, noraplan® unita, noraplan® ultra grip jak również dla wykładzin z serii norament z powierzchnią two-tone:	Ø 508 mm	jednostka opakowania: 1 lub 4 sztuki w kartonie

Art. 6627

nora® pad 1 – 10"		Ø 254 mm	jednostka opakowania: 4 sztuki w kartonie
nora® pad 1 – 13"	nora® Pad 1	Ø 330 mm	jednostka opakowania: 4 sztuki w kartonie
nora® pad 1 – 14"	do codziennego czyszczenia przy użyciu maszyn do gładkich wykładzin podłogowych noraplan® oraz wykładzin norament® o strukturze młotkowanej lub typu carré:	Ø 356 mm	jednostka opakowania: 4 sztuki w kartonie
nora® pad 1 – 16"		Ø 406 mm	jednostka opakowania: 4 sztuki w kartonie
nora® pad 1 – 17"		Ø 431 mm	jednostka opakowania: 1 lub 4 sztuki w kartonie
nora® pad 1 – 20"	do polerowania wykładzin podłogowych maszyną High Speed po czyszczeniu dla gładkich wykładzin podłogowych noraplan® oraz wykładzin norament® o strukturze młotkowanej lub typu carré:	Ø 508 mm	jednostka opakowania: 1 lub 4 sztuki w kartonie

Art. 6628

nora® pad 2 – 17"	nora® Pad 2		
	do czyszczenia okresowego oraz intensywnego przy użyciu maszyny jednotarczowej dla gładkich wykładzin podłogowych noraplan® oraz wykładzin norament® o strukturze młotkowanej lub typu carré:	Ø 431 mm	jednostka opakowania: 1 lub 4 sztuki w kartonie

Art. 6629

nora® pad 3 – 17"	nora® Pad 3		
	do intensywnego czyszczenia znacznie zanieczyszczonych i porysowanych wykładzin podłogowych przy użyciu maszyny jednotarczowej dla gładkich wykładzin podłogowych noraplan® oraz wykładzin norament® o strukturze młotkowanej lub typu carré:	Ø 431 mm	jednostka opakowania: 1 sztuki w kartonie

