

Nova linija Nomad™ Podnih prostirki



nomadTM Podne prostirke

Prijedlog dizajna ulazne podne prostirke s Nomad Optima 9910.





Uloga ulaznog prostora za vašu zgradu

Kako prljavština, vlaga i prašina ostavljaju vidljive tragove u zgradi, ne samo što negativno utječu na prvi dojam o poduzeću, već



značajno povećavaju troškove čišćenja i smanjuju sigurnost. Ulaz u zgradu igra ključnu ulogu u postizanju dobrog dojma na posjetitelje i stanovnike, te ujedno mora pružati zaštitu od klizanja i padova i smanjiti troškove održavanja.

Već u projektnoj fazi izgradnje ili u fazama obnavljanja, Nomad podna prostirka pomoći će vam stvoriti visoko učinkoviti ulazni prostor, istodobno nudeći jednostavno uklapanje u arhitekturu interijera. Naša je zadaća ojačati i zaštititi izvedbu vaše gradnje, a istodobno smanjiti troškove održavanja te povećati sigurnost. Nomad podne prostirke 3M-a, dugogodišnje iskustva u uređenju ulaznih prostora.

Nomad™ podne prostirke 3M-a, dugogodišnje iskustvo u uređenju ulaznih prostora

Gotovo prije 30 godina, znanstvenici 3M-a su razvili proizvod kojim se ulazni prostori zgrada mogu pouzdano zaštititi od nečistoće. Roden je prvi Nomad proizvod sa svojim tipičnim "spiralnim omčama". 3M je godinama širio liniju proizvoda ulaznih podnih prostirki, pa danas, zahvaljujući stalnim inovacijama i ekspertizi, na raspolaganju imamo cijelu liniju, od aluminijskih okvirnih prostirki do tekstilnih podnih prekrivača.

Kako moderna arhitektura zahtijeva nove izborne mogućnosti, Nomad proizvodi sada su moderniziranih izvedbi i u suvremenim bojama. 3M i ekspertni dizajneri izabrali su boje, doradu i uzorke pa se Nomad podne prostirke savršeno uklapaju i u izvedbu vaše zgrade.

Uz reference posvuda po Europi, od njemačkih prodajnih centara do zrakoplovne luke u Oslu ili talijanskih multipleksnih kina, Nomad podna prostirka iz 3M-a predstavlja dodatnu vrijednost za vas i vašu zgradu. Pogledajte izbor naših proizvoda i recite nam što možemo učiniti za vas.

Prijedlog dizajna ulazne prostirke s
Nomad Terra 8100

nomadTM Podne prostirke

3 proizvodne linije koje mogu odgovoriti na sve vaše potrebe:

Nomad™ Terra podna prostirka

Nomad Terra linija nudi specijalne proizvode za skidanje nečistoće, za uporabu na otvorenim prostorima, u međuprostorima i u zatvorenim prostorima. Zahvaljujući svojoj postojanoj otvorenoj strukturi, ti proizvodi prihvaćaju većinu grube nečistoće i time sprečavaju unos u zgradu.

Nomad™ Optima podna prostirka

Aluminijski profili sa tekstilnim umetcima za istovremenu zaštitu od grube prljavštine i vlage u udubljenju za prostirku.

Nomad™ Aqua podna prostirka

Tekstilne podne prostirke s patentiranom tehnologijom dvostrukih vlakana koje skupljaju finu prljavštinu i zadržavaju vlagu, za primjenu u unutarnjem prostoru.

Kombinacijama ovih 3 proizvodnih linija moći ćete optimalno ispuniti bilo kakve zahtjeve koji se postavljaju za ulazne prostore.

Pravi proizvod za vaš ulaz:

Prema razini prometa kojeg očekujete u vašoj zgradi, i vrste postavljanja koja vam treba, pronaći ćete odgovarajuću Nomad™ podnu prostirku.

U vezi dodatnih detalja kako izabrati pravi proizvod, molimo vas da nam se obratite preko našeg upitnika na kraju ove brošure.

Razina prometa (prelazaka dnevno):						
Mali < 500	Srednji 500-1500	Veliki 1500-5000	Izraziti > 5000			
	• Terra 6050 • Terra 6250	• Terra 8150		[Diagram showing placement in internal space]	unutarnji prostor	
• Aqua 4000	• Aqua 6500	• Aqua 8500	• Aqua 9500		[Diagram showing placement in recessed space]	udubljeni prostor
		• Terra 8100	• Terra 9100 • Optima 9900		[Diagram showing placement in outdoor space]	vanjski prostor

Kombinacijom različitih Nomad proizvoda postizete optimalno rješenje za vaš ulaz.

Primjer kombinacije za izrazito visoki promet na ulazu:

> 5000 prelazaka dnevno		
Nomad Aqua 9500	[Image]	unutarnji prostor
Nomad Optima 9910	[Image]	udubljeni prostor
Nomad Terra 9100	[Image]	vanjski prostor

Primjer kombinacije za visoki promet na ulazu:

1500 - 5000 prelazaka dnevno		
Nomad Aqua 8500	[Image]	unutarnji prostor
Nomad Terra 8100	[Image]	udubljeni prostor

Nomad Terra



1 Izrazito je važno da se u prvom dijelu ulaza sakupi većina nečistoće i zadrži određeni dio vode koja se unosi u prostor.

2 Rješenje je u Nomad Terra liniji, specijalisti za skidanje nečistoće, koji se može prilagoditi vanjskim; unutarnjim prostorima ili primjenama u udubljenjima, zavisno o razini prometa.

3 Proizvodi su načinjeni od čvrstih materijala i u rasponu privlačnih boja, Terra proizvodi pružaju:

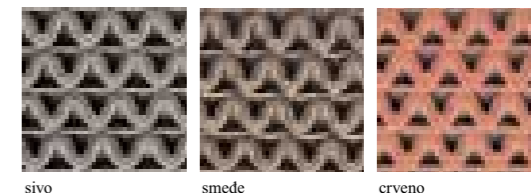
- Izvanredno odstranjivanje nečistoće i mogućnost prikrivanja sakupljenih nečistoća
- atraktivni vizualni doživljaj
- Veliku izdržljivost
- Lako se čiste
- Jednostavni za postavljanje

Prijedlog dizajna ulazne prostirke s Nomad Terra 9100

Nomad Terra 9100 podna prostirka

Podna prostirka bez poledine, za izrazito visoki promet u komercijalnim prostorima na otvorenom, u zavjetrini ili u udubljenjima

- Prostirka od vinila, otvorene Z-strukture, koja odstranjuje velike količine nečistoće i odvodi vodu
- Čvrsta konstrukcija koja omogućava promet kolicima
- Proizvod za uporabu kao prva prostirka, na otvorenom i u udubljenjima, izložen iznimno zahtjevnim prometnim uvjetima
- Laka za čišćenje
- Postoji kao samostalna prostirka ili u rolama



prelazaka/dan >5000

- unutarnji prostor
- udubljeni prostor
- vanjski prostor

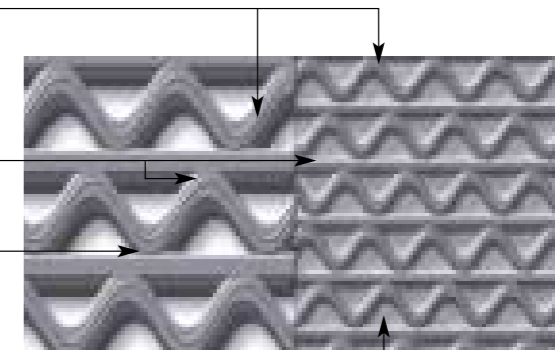
Značajke proizvoda

Otvorena Z-struktura za odstranjivanje i prihvaćanje velike količine nečistoća i vlage

Visoko tehnološki premaz za veliku trajnost

Čvrsta vinilna konstrukcija koja omogućava promet kolicima

Poledina od vinila radi zaštite podova u unutarnjim prostorima



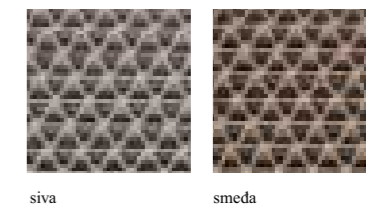
Tehnički podaci

Nomad Terra 9100	Vanjski i udubljeni prostor
Postavljanje	> 5000
Promet (prelazaka dnevno)	Otvorena valovita struktura
Konstrukcija	Vinil
Materijal	nema poledine
Poledina	14,0 mm
Ukupna debljina, ASTM D-418-68	8,9 Kg/m ²
Ukupna težina, ASTM D-418-68	Do +/- 3 %
Dimenzijska stabilnost	
Zapaljivost lokalno specifična TM ili DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	Lokalno specifična vrijednost

Nomad Terra 6250 podna prostirka

Podna prostirka s poledinom, za srednji promet u komercijalnim zatvorenim prostorima

- Tanki vinilna otvorena Z- struktura koja odstranjuje, prihvaća i skriva velike količine nečistoće i vlage
- Prostirka s poledinom koja zaštićuje podove od prljavštine u zatvorenim prostorima (idealna za prostore u dućanima svježom robom i za dizala)
- Otporna na promet kolicima
- Laka za čišćenje
- Postoji kao samostalna prostirka ili u rolama



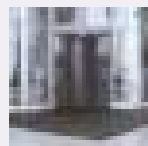
prelazaka/dan 500 - 1500

- unutarnji prostor
- udubljeni prostor
- vanjski prostor

Tehnički podaci

Nomad Terra 6250	
Ukupna debljina, ASTM D-418-68	6,0 mm
Ukupna težina, ASTM D-418-68	4,5 Kg/m ²
Dimenzijska stabilnost	Do +/- 3 %
Zapaljivost lokalno specifična TM ili * DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	Lokalno specifična vrijednost

Nomad Terra 8100 podna prostirka

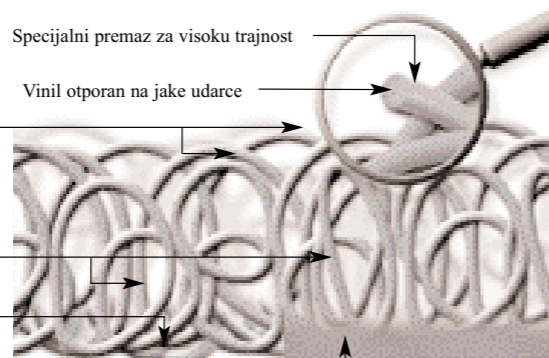
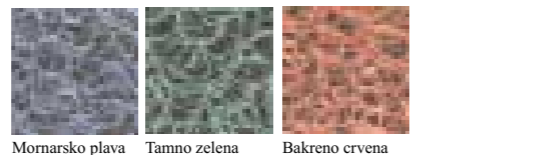
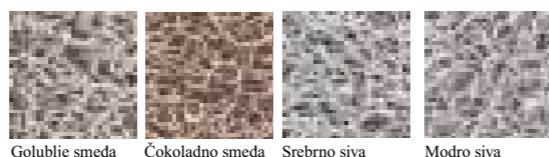
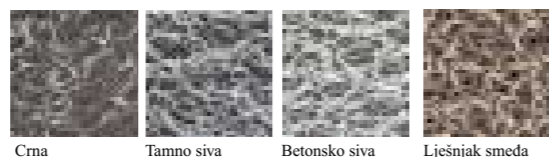


Podna prostirka bez poledine, za visoku razinu prometa u komercijalnim prostorima na otvorenom, u zavjetrinama i u udubljenjima

- Čvrsta vinilna omčasta struktura materijala koja preuzima i skriva velike količine nečistoće
- Otvorena struktura bez poledine, optimalno odvodi vodu
- Proizvod za uporabu kao prva prostirka, na otvorenom ili u udubljenjima, izložen vrlo visokim prometnim uvjetima
- Laka za čišćenje
- Postoji kao samostalna prostirka ili u rolama

Značajke proizvoda

- Otvorena omčasta struktura
 - za odstranjivanje, prihvaćanje i sakrivanje velikih količina nečistoća
 - kako bi omogućila lako čišćenje
- Savitljive spirale koje četkaju potplate cipela
- Bez poledine, za otvorene prostore
- S vinilnom poledinom radi zaštite podova kod upotrebe u zatvorenim prostorima



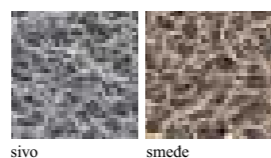
Tehnički podaci

Nomad Terra 8100	
Postavljanje	Vanjski i udubljeni prostor
Promet (prelazaka dnevno)	1500 - 5000
Konstrukcija	Omčasta struktura materijala
Materijal	Vinil
Poledina	nema poledine
Ukupna debljina, ASTM D-418-68	16,0 mm
Ukupna težina, ASTM D-418-68	5,0 Kg/m ²
Zapaljivost lokalna TM ili DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	B1
UV otpornost	TBA
Dimenzijska stabilnost	Do +/- 4 %
Antistatička svojstva (ASTM D149)	8,0 kV
Protuproklizavajuća svojstva BIA test (ZH 1/571 & DIN 51130)	R11

Nomad Terra 8150 podna prostirka

Podna prostirka s poledinom, za visoku razinu prometa komercijalnih zatvorenih prostora

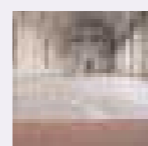
- Vrlo čvrsta vinilna omčasta struktura materijala koja odstranjuje, prihvaća i sakriva velike količine nečistoće
- Prostirka za uporabu, kao prva prostirka, u zatvorenom prostoru, izložena vrlo visokim prometnim uvjetima
- Čvrsta vinilna konstrukcija poledine za zaštitu podove u zatvorenim prostorima
- Laka za čišćenje
- Postoji kao samostalna prostirka ili u rolama



Tehnički podaci

Nomad Terra 6250	
Ukupna debljina, ASTM D-418-68	11,0 mm
Ukupna težina, ASTM D-418-68	4,8 Kg/m ²
Dimenzijska stabilnost	Do +/- 4 %
Zapaljivost lokalna TM ili DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	B1

Nomad Terra 6050 podna prostirka

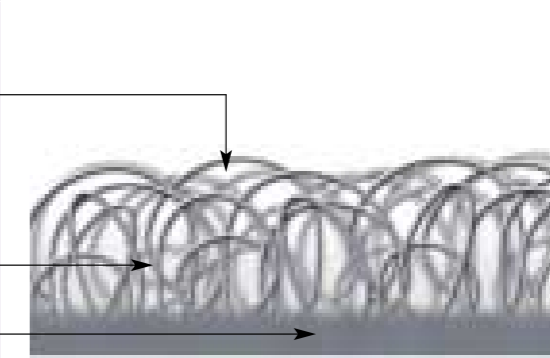
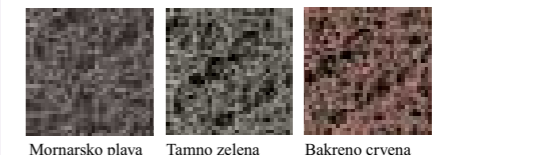
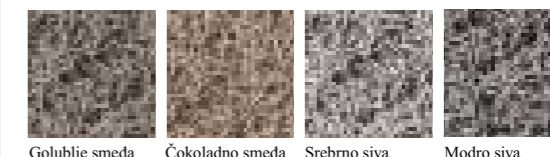
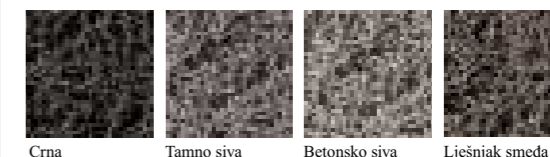


Podna prostirka s poledinom, za srednju veličinu prometa primjenjiva u zatvorenim prostorima

- Tanki vinilna omčasta struktura materijala za odstranjivanje i preuzimanje velike količine nečistoće
- Prostirka s poledinom radi zaštite podova u zatvorenim prostorima
- Za uporabu kao prva prostirka, u zatvorenom, izložena srednjoj do niskoj razini prometa
- Laka za čišćenje
- Postoji u rolama i kao samostalna prostirka

Značajke proizvoda

- Otvorena omčasta struktura
 - preuzima velike količine nečistoće i sakriva je
 - omogućuje lagano čišćenje
- Tanke savitljive omče četkaju nečistoću s donjeg dijela cipela
- Vinilna poledina štiti podove u zatvorenim prostorima



Tehnički podaci

Nomad Terra 6050	
Postavljanje	Unutarnji prostor
Promet (prelazaka dnevno)	500 - 1500
Konstrukcija	Omčasta struktura materijala
Materijal	Vinil
Poledina	Pjenasti vinil
Ukupna debljina, ASTM D-418-68	9,0 mm
Ukupna težina, ASTM D-418-68	2,7 Kg/m ²
Zapaljivost lokalno specifična TM ili DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	B1
UV otpornost	TBA
Dimenzijska stabilnost	Do +/- 4 %
Antistatička svojstva (ASTM D149)	7,0 kV

Nomad Optima



1 U velikim komercijalnim zgradama gdje je vrlo visoka prolaznost, od presudne je važnosti imati trajne podne prostirke koje zadržavaju velike količine prljavštine i vlage dok istodobno zadržavaju odličan izgled te zadovoljavaju izazov suvremene arhitekture.

2 Nomad Optima 9900 podna prostirka napravljena od aluminijevih profila sa tekstilnim umetcima Nomad Aqua 9500, pruža vam izvanrednu kombinaciju vizualnog i funkcionalnog.

3 Nomad Optima linija postoji u 3 visine odgovarajući visini udubljenja za prostirku i u 2 debljine al. profila za normalna opterećenja, uključujući kolica u samoposluživanjima, zatim za velika opterećenja kao što su prikolice, viličari i osobni automobili. Tekstilni umetci iz Nomad Aqua 9500 postoje u 6 boja, a uz efikasno odstranjivanje nečistoće odlično upijaju vlagu.

Prijedlog izvedbe ulazne podne prostirke:
Nomad Optima 9910

Nomad Optima 9910/9920

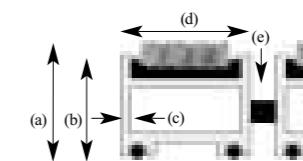
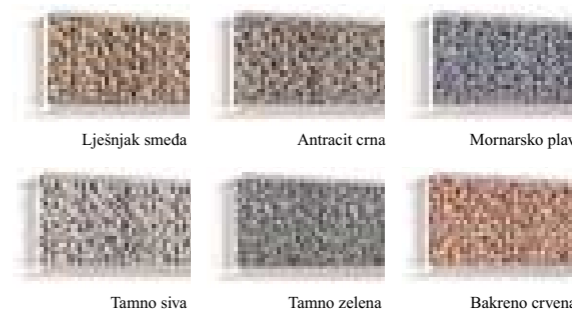
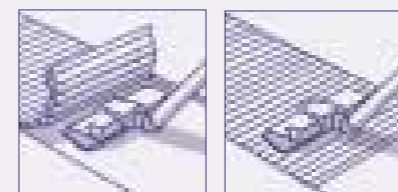


Podna prostirka iz al. profila za udubljenja u zatvorenim prostorima s izuzetno velikim prometom

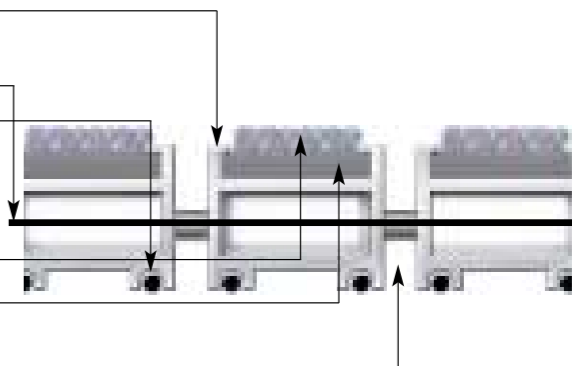
- Aluminijevski profili spojeni s užadi od nehrđajućeg čelika opremljeni umetcima Nomad Aqua materijala, nastalim tehnologijom dvostrukih vlakana
- Aluminijevski profili otporni na jake udare sa zvučno izolirajućim zaštitnim gumenim trakama umetnutim u donju stranu al. profila
- Upotrebljava se u udubljenjima u zatvorenim prostorima, za izrazito zahtjevne prometne uvjete
- Laka za čišćenje
- Isporuka u dimenzijama na zahtjev kupca

Značajke proizvoda

- Snažni aluminijevski profili otporni na naprezanje
- Savitljivo, posebno otporno uže od nehrđajućeg čelika
- Gumeni umetci za prigušenje zvuka
- Patentirani 3M tekstilni umetci od dviju vrsta vlakana za preuzimanje vlage i fine nečistoće
- Poedina od sintetske lateks pjene radi povećane trajnosti
- Optimalni prostor od 5 mm za prihvaćanje veće količine nečistoće



Oznaka prostirača	9910	9910	9920	9920
Ukupna visina prostirača (a) in mm	17-1	22-1	22-2	27-2
Visina alumin. profila (b) in mm	17	22	22	27
Visina alumin. profila (c) in mm	12	17	17	22
Debljina alumin. stijenke (c) in mm	1	1	2	2
Širina alumin. profila (d) u mm	27	27	27	27
Prostor između 2 profila (e) in mm	5	5	5	5
Razmak između 2 čelična užeta	270	270	270	270
Težina prostirke (Kg/m ²)	11,3	12,7	19,2	21,5



Tehnički podaci

Nomad Optima	Recessed well
Postavljanje	> 5000
Promet (prelazaka dnevno)	Aluminijevski profili spojeni s užadi od nehrđajućeg čelika opremljeni s 3M tekstilnim umetcima
Konstrukcija proizvoda	Trajni aluminij sa zaštitnim gumenim trakama, umetnutim u donji dio profila radi povećane zvučne izolacije i zaštite od udara
Konstrukcija profila	Izrada prema zahtjevu kupca
Dimenzije	Tekstilni materijal od dvostrukih poliamidnih vlakana s lateks podlogom
Materijal za umetke	
Zapaljivost za tekstilni materijal DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	B1
Postojanost boja, ISO 105 B02	Klasa > 6
Protuproklizavajuća svojstva BIA test (ZH 1/571 & DIN 51130)	R12
Vrsta prometa – opterećenja	9910 - pješaci i kolica 9929 - pješaci, kolica i mala vozila

Postojeća oprema:



L-profil:
Po narudžbi, može se upotrijebiti za izradu okvira za udubljenja.
Postoji u trima vrstama legura: Aluminij, mješ, nehrđajući čelik.

T-profil:
Upotrebljavaju se za odvajanje sekcija u udublinama: treba ih ugraditi između dvije sekcije kad je udubina veća od 3 m, kako bi se olakšalo namatanje prostirke.

Nomad Aqua

1 Važno je odstraniti i sakriti finu prašinu, upiti i zadržati vlagu i prilagoditi se dizajnu unutarnjeg prostora zgrade.

2 Nomad Aqua linija, sa svojom tehnologijom dvostrukih vlakana koja absorbiraju vodu i finu prašinu predstavlja optimalno rješenje. Zbog postojanja 6 boja i različitih uzoraka, Nomad Aqua podna prostirka se uvijek dobro uklapa u prostor zahvaljujući svom baršunastom izgledu.

Zahvaljujući patentiranoj tehnologiji dvostrukih vlakana, Nomad Aqua proizvodi nude:

- Izvanredno uklanjanje i prikrivanje fine prašine
- Iznimna svojstva uklanjanja i zadržavanja vode
- Odlično zadržavanje prvobitnog izgleda
- Velika izdržljivost
- Laki za čišćenje
- Jednostavno za postavljanje

Prijedlog izvedbe ulazne podne prostirke:
Nomad Aqua 9500

Nomad Aqua tehnologija tvrtke 3M

Tehnologija dvostrukih vlakana za tekstilne podne obloge, patentirana 1989, predstavlja značajan napredak u razvoju ulaznih podnih prostirki. Cilj je bio proizvesti idealnu tekstilnu podnu prostirku, sposobnu za istodobno odstranjivanje fine prljavštine i vlage.

- Temeljna je ideja proizvesti kombinaciju dvaju vlakana: jedno grubo vlakno koje skida finu prašinu sa cipela i fino koje upija vlagu.
- Prema različitim zahtjevima dizajna i djelovanja postoje tri različita uzorka: prugasti dizajn za mali promet, uzorak šahovske ploče za srednji promet, melirani uzorak za

izrazito veliki promet.

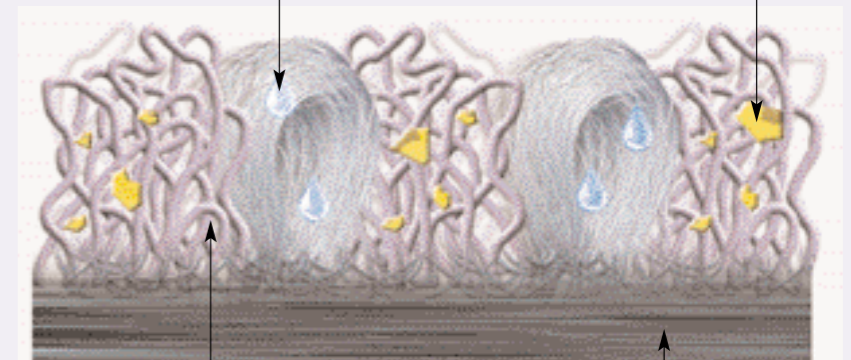
Upotrebljavaju se 2 vrste materijala: poliamid i polipropilen.

Prvi je materijal primjenjivi za primjenu u visokim i ekstremnim prometnim uvjetima dok je drugi prikladniji za srednje ili niske prometne uvjete.

- Svi proizvodi povezani su u snopiće u omčastoj konstrukciji: izvanredna prednost je u tome da se nečistoća uhvati u omče i zadržava u njima. Jedino s tom konstrukcijom možete biti sigurni kako prljavština ostaje skrivena u prostirci i ne prenosi se u zgradu.

Fina vlakna koja apsorbiraju vlagu

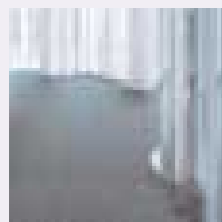
Gruba vlakna koja odstranjuju prljavštinu



Otvorena omčasta struktura vlakna preuzima nečistoću i vlagu i sakrije je.

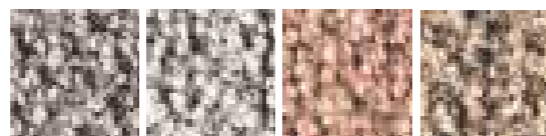
Postoji s poledinom od vinila kao gotove prostirke ili u rolama ili s poledinom od filza (samo u rolama) za postavljanje većih površina.

Nomad Aqua 9500 od zida do zida podna prostirka

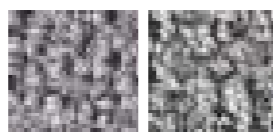


Tekstilna podna prostirka s poledinom od filca, za polaganje na cijelu površinu u unutarnjem prostoru kod velikog broja prolaza

- Podna prostirka za postavljanje na veće površine, proizvedena patentiranom 3M tehnologijom dvostrukih vlakana s meliranim uzorkom
- Novo konstruirana poledina iz filca, za fiksiranje/ljepljenje na pod u unutarnjem prostoru
- Teška zapaljivost i bez teških metala
- Preporučljiva upotreba kao druga prostirka za predvorja
- Odlična estetika, zahvaljujući meliranom uzorku koji daje elegantan i baršunast izgled
- Lako za čišćenje
- Postoji u rolama



Antracit crno Tamno siva Bakreno crvena Lješnjak smeda



Mornarsko plava Tamno zelena

prelazaka/dan >5000

- unutarnji prostor
- udubljeni prostor
- vanjski prostor



Značajke proizvoda

Gruba vlakna odstranjuju prljavštinu sa cipela

Fina vlakna preuzimaju vlagu

Struktura omči i meliranog uzoraka osiguravaju atraktivni vizualni izgled, unatoč visokom sadržaju nečistoće

Poledina od filca

- Otporna na ekstremne uvjete prometa
- Otporna na vatru i dim
- Dimenzijska stabilnost
- Udobnost hoda i prigušenje zvuka

Tehnički podaci

Nomad Aqua 9500	
Postavljanje	Unutarnji prostor
Promet (prelazaka dnevno)	> 5000
Konstrukcija	Vuna s petljastim resama
Materijal vune	Poliamid
Dizajn	melirani uzorak
Poledina	Netkani poliamid-poliesterski filc
Ukupna debljina, ISO 1765	10,0 mm
Debljina vune, ISO 1766	4,8 mm
Ukupna težina, ISO 8543	2,7 Kg/m ²
Težina vune, ISO 8543	0,770 Kg/m ²
Zapaljivost lokalno specifična TM ili DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	B1
Postojanost boja, ISO 105 B02	Klasa > 6
Dimenzijska stabilnost, ISO 2551	< -0,9 %
Antistatična svojstva, ISO 6356	1,1kV
Protuproklizavajuća svojstva BIA test (ZH 1/571 & DIN 51130)	R12
Akustična svojstva, EN ISO 717-2, EN ISO 11654	ČL _w = 34 dB α _w = 25

Nomad Aqua 8500 podna prostirka

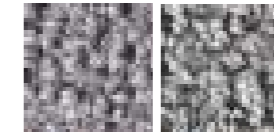


Tekstilna podna prostirka s poledinom od vinila, za visoku razinu prometa u unutarnjim prostorima

- Tehnologija dvostrukih najlonskih vlakana s meliranim uzorkom
- Čvrsta najlonska poledina za slobodno stojeće primjene
- Teška zapaljivost i bez teških metala
- Najbolja uporaba kao druga prostirka u zatvorenom prostoru izloženom vrlo velikom prometu
- Lako za čišćenje
- Postoji kao samostalna prostirka s rubnom trakom na 4 strane i u rolama



Antracit crno Tamno siva Bakreno crvena Lješnjak smeda



Mornarsko plava Tamno zelena

crossing 1500-5000

- unutarnji prostor
- udubljeni prostor
- vanjski prostor



Značajke proizvoda

Gruba vlakna odstranjuju prljavštinu

Fina vlakna upijaju vodu

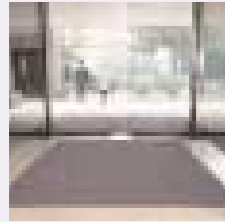
Omče postavljene u melirani uzorak skrivaju nečistoću

Čvrsta vinilna poledina zaštićuje podove od prljavštine i sprečava klizanje prostirke

Tehnički podaci

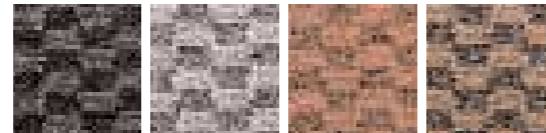
Nomad Aqua 8500	
Postavljanje	Unutarnji prostor
Promet (prelazaka dnevno)	1500 - 5000
Konstrukcija	Vuna s omčastim resama
Materijal vune	Poliamid
Dizajn	melirani uzorak
Poledina	Vinil
Ukupna debljina, ISO 1765	8,0 mm
Debljina vune, ISO 1766	4,8 mm
Ukupna težina, ISO 8543	3,7 Kg/m ²
Težina vune, ISO 8543	0,770 Kg/m ²
Zapaljivost lokalno specifična TM ili DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	B1
Postojanost boja, ISO 105 B02	Klasa > 6
Dimenzijska stabilnost, ISO 2551	+/- 2 %
Protuproklizavajuća svojstva BIA test (ZH 1/571 & DIN 51130)	R12

Nomad Aqua 6500 podna prostirka

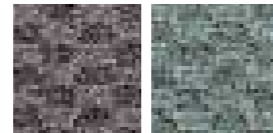


Tekstilna podna prostirka s poledinom od vinila, za unutarnje prostore sa srednjim prometom

- Polipropilenska tehnologija dvostrukih vlakana načinjenih u uzorku šahovskih polja
- Čvrsta najlonska poledina za slobodno postavljene prostirke
- Najbolja upotreba kao druga prostirka pod srednjim prometnim uvjetima
- Laka za čišćenje
- Postoji kao samostalna prostirka porubljena na 4 strane i u rolama



Antracit crna Tamno siva Bakreno crvena Lješnjak smeđa



Mornarsko plava Tamno zelena

prelazaka/dan 500-1500	unutarnji prostor
	udubljeni prostor
	vanjski prostor



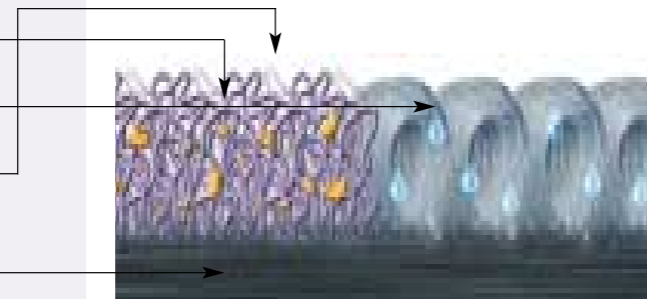
Značajke proizvoda

Gruba vlakna odstranjuju prljavštinu

Fina vlakna upijaju vodu

Izrađeno u uzorku šahovske ploče

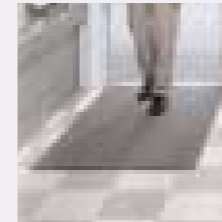
Čvrsta vinilna poledina koja zaštićuje podove od prljavštine i sprečava klizanje prostirke



Tehnički podaci

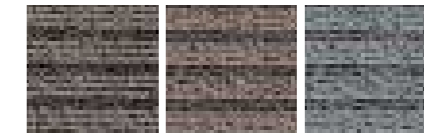
Nomad Aqua 6500	
Postavljanje	Unutarnji prostor
Promet (prelazaka dnevno)	500 - 1500
Konstrukcija	Vuna s omčastim resama
Materijal vune	Polipropilen
Dizajn	Šahovska ploča
Poledina	Vinil
Ukupna debljina, ISO 1765	9,0 mm
Debljina vune, ISO 1766	7,0 mm
Ukupna težina, ISO 8543	4,0 Kg/m ²
Težina vune, ISO 8543	0,830 Kg/m ²
Zapaljivost lokalno specifična TM ili DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	lokalno specifična vrijednost
Postojanost boja, ISO 105 B02	Klasa > 5
Dimenzijska stabilnost, ISO 2551	+/- 2 %
Antistatička svojstva ISO 6356	< 0,5 Kv
Protuproklizavajuća svojstva BIA test (ZH 1/571 & DIN 51130)	R12

Nomad Aqua 4000 podna prostirka



Tekstilna podna prostirka, za niski promet komercijalnih zatvorenih prostora

- Polipropilenska tehnologija dvostrukih omčastih vlakana gdje su tkiva načinjena u prugastom uzorku
- Najbolja upotreba kao druga prostirka pod niskim prometnim uvjetima
- Laka za čišćenje
- Postoji kao prostirka s rubovima na 4 strane



Crna Smeđa Zelena

prelazaka/dan < 500	unutarnji prostor
	udubljeni prostor
	vanjski prostor



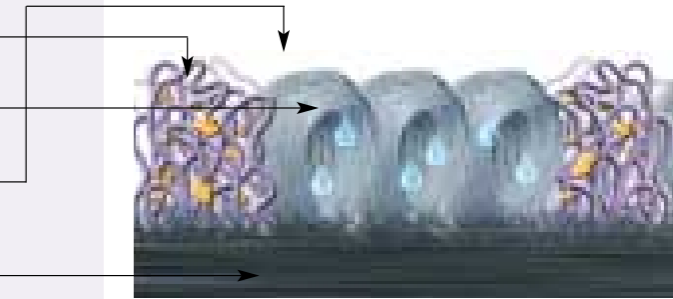
Značajke proizvoda

Gruba vlakna odstranjuju prljavštinu

Fina vlakna upijaju vodu

Izrađeno u prugastom uzorku

Čvrsta vinilna poledina koja zaštićuje podove od prljavštine i sprečava klizanje prostirke



Tehnički podaci

Nomad Aqua 4000	
Postavljanje	Unutarnji prostor
Promet (prelazaka dnevno)	< 500
Konstrukcija	Vuna s omčastim resama
Materijal vune	Polipropilen
Dizajn	Trake
Poledina	Vinil
Ukupna debljina, ISO 1765	7,8 mm
Ukupna težina, ISO 8543	3,4 Kg/m ²
Zapaljivost lokalno specifična TM ili DIN 4102-14/EN ISO 9239-1	lokalno specifična vrijednost

Dodaci

Rubna traka



Postoje 2 veličine. Srednji profil (7,5 mm visine) preporučljiv je za

Nomad™ Aqua podnu prostirku i za Nomad Terra 6050 i 6250 podnu prostirku. Visoki profil (11 mm visine) dobro je prilagođen za deblje Nomad Terra 9100, 8100 i 8150 podne prostirke.

Šipke s hvataljkama

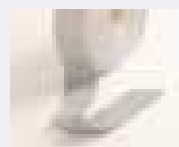


- Niski profil šipke od nehrđajućeg čelika, s izbočenim okomitim

šiljcima koji su izrađeni da bi držali Nomad Terra 8100 i 9100 podnu prostirku na svom mjestu te tako spriječili pomicanje prostirke.

- Za uporabu u udubljenjima, u unutarnjem ili vanjskom prostoru.

Spojna traka



Ovaj dodatak omogućava lako spajanje prostirki zajedno.

Ljepila



Za uporabu s trakom za spajanje pri spajanju vinilnih prostirki zajedno, kako bi se izradila prostir-

ka prema zahtjevu kupca. Također se može primijeniti za postavljanje rubova na prostirke od vinila.

Održavanje i čišćenje

Odgovarajuće i redovito održavanje prostirke će:

- produžiti životni vijek podne prostirke, smanjiti mogućnost uništenja niti prostirke prljavštinom.
 - Povećati učinkovitost prostirke, sprečavajući raznošenje nečistoće/vlage u prostor.
 - zadržati atraktivni izgled prostirke i ukupnog dojma zgrade.
- BSI (Britanski institut za standarde) navodi u svom dokumentu: "Od presudne je važnosti za zadovoljavajuću djelotvornost bilo kojeg podnog sustava na ulazu da se provode temeljite rutine provođenja čišćenja."

(Podni sustavi na ulazima - izbor, ugradnja i održavanje BS 7953; 99) (može se nabaviti kod BSI) Ako su Nomad podne prostirke ispravno postavljene prema njihovoj uporabi i prometu, a održavane u skladu s odgovarajućim postupcima održavanja i čišćenja, 3M jamči kako će Nomad podna prostirka imati tipični vijek trajanja od 5 godina (osim Nomad Terra 6050 i Nomad Aqua 4000 podnim prostirkama za koje je tipični vijek trajanja 3 godine).

Za više informacija molimo obratite pažnju na detaljne postupke čišćenja i održavanja.

Nomad Terra



dnevno održavanje usisavačem



tjedno održavanje vodom i običnim deterdžentom

Nomad Aqua



dnevno održavanje usisavačem i tjedno održavanje vodom i običnim deterdžentom



periodično dubinsko čišćenje sa šamponiranjem/ekstrakcijom

Izborni popis ulaznih podnih prostirki

To je sve o čemu trebate razmisliti pri izboru odgovarajućeg rješenja za ulazne podne prostirke:

Procjena prelazaka na ulaznoj prostirki po danu:

- <500
- 500-1500
- 1500-5000
- > 5000

Identificirajte tipičnu vrstu prljavštine koja se unosi unutra:

- zemlja
- vlaga
- snijeg
- sol
- ulje
- drugo:

Precizirajte veličinu ulaznog prostora (veća prostirka će ostvariti bolje rezultate):

- < 5 m²
- 5-10 m²
- 10-30 m²
- > 30 m²

Definirajte mjesto ugradnje:

- vanjski prostor
- unutarnji prostor
- udubljeni prostor
- prekriveno
- nije prekriveno
- Drugo: (molimo precizno navesti npr.: dizalo, prostori sa svježim voćem):

Ako je u zatvorenom prostoru:

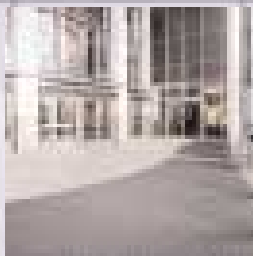
- slobodno stojeća prostirka
- prostirka u udubljenju

Koja se vrsta poda nalazi ispod buduće prostirke

Uz pomoć ovih podataka, savjetnici iz 3M ili njihovi ovlašteni distributeri bit će u stanju pomoći vam pri odabiru prave podne prostirke za vašu primjenu.



Kino Cinecity, Treviso,
Italy



Shopping Centar CentrO,
Oberhausen, Njemačka



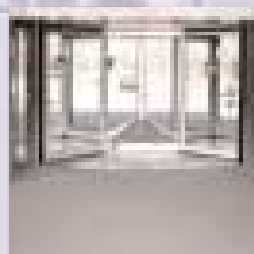
Rectorat, Créteil,
Francuska



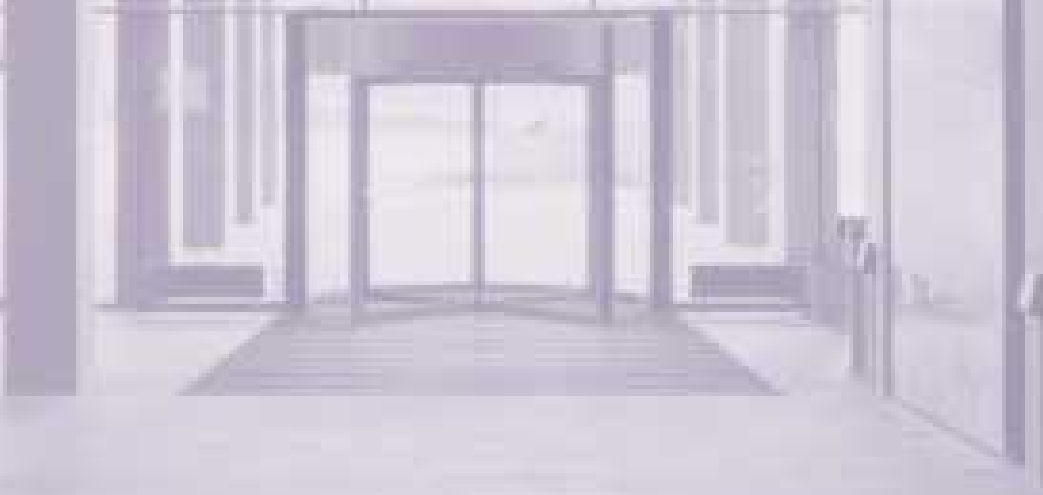
Natwest Bank,
Velika Britanija



Oslo zračna luka,
Norveška



Bolnica Albert Schweitzer,
Dordrecht, Nizozemska

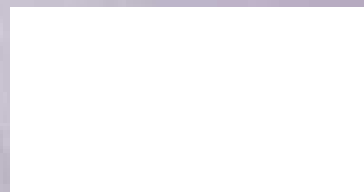


3M

3M Predstavništvo

Bužanova 2
10000 Zagreb, Croatia
Tel: 0 1/2361-500
Fax: 0 1/2302-471

Ovlašteni distributer



Zahtjev za pružanjem savjeta

Ako želite da savjetnici iz 3M-a ili ovlašteni distributeri stupe u kontakt s vama i odgovore vam na vaše upite, molimo pošaljite faksimil na **01/2302-471**

Prezime/ime: _____
Gđa./Gđica./Gosp. (molimo zaokružite ispravan odgovor)

Zanimanje: _____ Tvrtka/studio: _____

Adresa: _____

Pošt br./grad: _____ Grad: _____ Telefon: _____ Faks: _____

E-mail: _____

Trenutno imam specifičan projekt: _____

Kako biste nam pomogli pri savjetovanju, molimo da nam pružite sljedeće informacije:

Vrsta građevine:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Banka | <input type="checkbox"/> Zdravstvo |
| <input type="checkbox"/> Trgovina | <input type="checkbox"/> Hoteli, Restorani |
| <input type="checkbox"/> Trgovački centri | <input type="checkbox"/> Kino |
| <input type="checkbox"/> Poslovna zgrada | <input type="checkbox"/> Drugo: _____ |

Broj ulaza: ____

Dodatne napomene: _____

Procjena prelazaka na ulaznoj prostirki po danu:

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> < 500 | <input type="checkbox"/> 1500 – 5000 |
| <input type="checkbox"/> 500 – 1500 | <input type="checkbox"/> > 5000 |

Tipična vrsta prljavštine koja se unosi:

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> zemlja | <input type="checkbox"/> sol |
| <input type="checkbox"/> vlaga | <input type="checkbox"/> ulje |
| <input type="checkbox"/> snijeg | <input type="checkbox"/> drugo: _____ |

Veličina ulaznog prostora (veća prostirka će ostvariti bolje rezultate):

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> < 5 m ² | <input type="checkbox"/> 10 – 30 m ² |
| <input type="checkbox"/> 5 – 10 m ² | <input type="checkbox"/> > 30 m ² |

Prostor ugradnje:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> vanjski prostor | <input type="checkbox"/> nije prekriveno |
| <input type="checkbox"/> unutarnji prostor | <input type="checkbox"/> drugo (molimo precizno navesti): |
| <input type="checkbox"/> udubljeni prostor | _____ |
| <input type="checkbox"/> prekriveno | npr.: dizala; prostori u samoposluživanjima |

Ako je u zatvorenom prostoru:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> samostojeća prostirka | <input type="checkbox"/> Prostirka u udubljenju |
| <input type="checkbox"/> Je li ispod pod? Koja vrsta: | _____ |

3M

3M predstavništvo

Bužanova 2, 10000 Zagreb, Croatia
Tel. 01/2361-510
Fax. 01/2302-471
Email: mbogdan@mmm.com

