

Lilleborg modulmatter

Utendørs og innendørs matter med små dreneringshull. Den glatte overflaten gjør mattene godt egnet for passering med for eksempel rullestol, vogner og koffertene. Matten er laget av slitesterk naturgummi som er sklisikker og tåler store mengder fottrafikk. Den ene varianten har også teppeinnlegg med god absorpsjonsevne.

Mattene er et flisesystem som er enkelt å installere, enkelt å omarrangere og enkelt å bytte ut. Kobles enkelt med han- og hunkoblinger uten behov for verktøy eller lim.

Anbefalt bruksområde

- Utendørs og innendørs områder med mye fottrafikk.

Spesifikasjoner

- Naturgummi.
- Teppeinnlegg 100 % antistatisk polypropylenfibre
- Åttekantet ringdesign med åpen konstruksjon.
- Passer til all slags vær.
- Dreneringshull 14 mm diameter i tråd med EU-norm for inngangsparti.
- Tykkelse 12 mm.
- Vekt: 2,0/2,4 kg/modul.

Anbefalt tilbehør

- Sidestykker F og M til frittliggende matter.

Størrelse

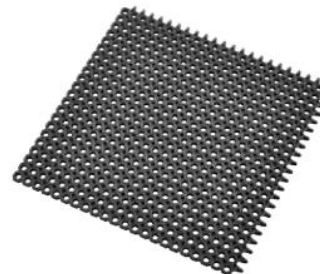
- 50 cm x 50 cm/modul.

Rengjøring og vedlikehold

- Støvsuges. Vannsuges ved mye fukt.
- Avskrapningsmattene kan også spyles rene.

Uniq Modul Avskrapningsmatte (10 stk.)

Vare nr. 3598



Uniq Modul Kombinasjonsmatte (10 stk.)

Vare nr. 3599



Generell beskrivelse

	Lilleborg Modul avskrapningsmatte	Lilleborg Modul kombinasjonsmatte
Formål	Kontroll på smuss inn i bygg	
Type	Innendørs og utendørs matter for inngangsparti	
Beskrivelse	Modulmatter i naturgummi	Modulmatter i naturgummi med teppeinnlegg
Anbefalt bruksområde	Innendørs og utendørs inngangsparti med middels til stor trafikk	
Farge	Sort	Sort med koksgrått teppeinnlegg
Dimensjoner	50 cm x 50 cm	

Tekniske spesifikasjoner

	Lilleborg Modul avskrapningsmatte	Lilleborg Modul kombinasjonsmatte
Material	Naturgummi	Naturgummi med 100 % antistatiske teppeinnlegg bestående av polypropylenfibre
Produksjonsprosess		Kompresjonsstøpt
Vekt		2,4 kg/mattemodul
Tykkelse		12 mm

Testing

	Lilleborg Modul avskrapningsmatte	Lilleborg Modul kombinasjonsmatte
Kompresjonsbøyning		1,4 kg/cm ² 2,8 kg/cm ²
Test materialbestandighet		ASTM D3574
Slitestyrke	ASTM D3884-1	500 sykluser 1000 sykluser
Statisk friksjonskoeffisient		ASTM D412
Materialbestandighet		ASTM D412
Rivestyrke		ASTM D1004
Hardhet		ASTM D2240-02
Anti-skli		DIN 51130
Bærekraft		Reach-kompatibel

Testing teppeinnlegg

	Lilleborg Modul kombinasjonsmatte
Absorpsjons kapasitet	TNO W6034 4 l/m ²
Brannvurdering	EN 13501
Sklisikkerhet	EN 13893
Komfort	EN 1307
Egnethet for trapper	EN 1963
Egnethet for stoler med hjul	EN 985
Dimensjonal stabilitet	ISO 2551
Lysfasthet	ISO 105 B02
Vannfasthet	ISO 105 B01
Friksjonsfasthet	ISO 105 E02
Sjampo	BS 1006
Organiske løsningsmidler	ISO 105 X05