



## Central Entwickelt, um Schmutz draußen zu halten

Type	Use	Traffic	Mat Matrix
Scraping	Outdoor	High	E

**Central ist eine robuste, schmutzabstreifende Außen-Schmutzfangmatte für das intensiven Objektgeschäft. Der stabile Schlingenpol aus grobem Polyamidgarn entfernt Schmutz bereits vor dem Eingangsbereich.**

Central ist eine getuftete Schlingenpolmatte mit hohem Garngewicht. Das grobe Polyamidgarn sorgt für eine starke Abstreifwirkung und entfernt groben Schmutz von Schuhsohlen. Das melierte Design verleiht der Matte eine robuste Ausstrahlung, die zu stark frequentierten Eingängen von Gebäuden passt.

Mit Beanspruchungsklasse 33 eignet sich Central für stark frequentierte Eingänge. Die Matte hat eine Gesamthöhe von ca. 10 mm, davon ca. 8 mm Polhöhe. Die PVC-Rückenseite sorgt für sicheren Halt. Central erfüllt die Brandschutzklasse Cfl-s1 und eignet sich neben dem Außenbereich auch für den Einsatz in Eingangsbereichen, um Schlamm oder Schnee von Schuhen abzustreifen.

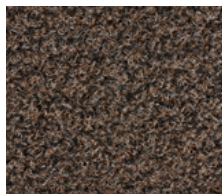
### Matching all floors

Unsere Designer entwickeln Farbwelten, die jedem Stil gerecht werden. Von stimmungsvoll bis klassisch bis hin zu designorientiert. Das breite Sortiment von Rinos bietet immer eine Lösung, die zu Interieur und Boden passt.



*Pavement abbey stone gray  
mit Central Anthracite*

## Colours



Braun  
CE21



Greige  
CE82



Anthrazit  
CE81

## Spezifikationen

## PVC

Polmaterial	100% regenerated (ECONYL®) polyamide
Poleinsatzgewicht ISO 8543	930 g/m <sup>2</sup>
Beanspruchungsklasse EN 1307	33
Brandverhalten Euroclass EN 13501	Cfl-s1
Abmessungen Rollen (b*I) ***	100 cm/ 20 m <sup>l</sup> , 200 cm/ 20 m <sup>l</sup>
Abmessungen Matten (b*I) ***	n.a.
Sandaufnahme Klasse*	2
Optische Klasse**	4,5
Wasseraufnahmefähigkeit TNO W6034	5,3 l/m <sup>2</sup>
Gesamtgewicht ISO 8543	ca. 3.630 g/m <sup>2</sup>
Polschichtdicke ISO 1766	ca. 8 mm
Gesamtdicke ISO 1765	ca. 10 mm
Flordichte ISO 8543	0,119 g/m <sup>2</sup>
Noppenanzahl ISO 1763	ca. 64.500 /m <sup>2</sup>
Strapazierwert EN 1963	33
Komfortwert EN 1307	LC2
Formbeständigkeit ISO 2551	< 0,4%
Impact sound insulation EN 1307 annex D.	≥ 20 dB
Lichtechtheit ISO 105 B02	>7
Wasserechtheit ISO 105 B01	4-5
Reibechtheit ISO 105 X12	4-5
Salzwasser ISO 105 E02	4-5
Shampoo BS 1006	4-5
Organische Lösungsmittel ISO 105 X05	4-5
Elektronische Aufladung ISO 6356	<2,0 kV
Wärmewiderstand EN 12667	0.09 m <sup>2</sup> K/W
Rutsicherheit EN 13893	DS
Garnkonstruktion	Schlingeflor
Dessin	Meliert
Färbung	Garngefärbt
Muster	3
Treppeneignung EN 1963	Intensive Nutzung
Stuhlrolleneignung EN 985	Intensive Nutzung
Rückenbeschichtung	PVC
Grundgewebe	nonwoven PET/PA
Zirkularitätsindex	49%

 Ausgenommen lose verlegte Matten  
EN 14041:2004

\* Sandabsorption Klasse 3: ≥90%, Sandabsorption Klasse: 80% =< Klasse 2 < 90%, Sandabsorption Klasse 1: =< 80%, \*\*Optische Klasse: 5 ist die beste, 1 die niedrigste, \*\*\* Alle genannte Masse sind inklusive PVC-rand von 2,5 cm auf beide Seiten. Die Rollenlängen sind eine Richtlinie. Die gelieferte Länge darf 15% höher oder niedriger ausfallen. Installation und Wartungsempfehlung sind auf unserer Website verfügbar.



## Anwendung in Aluminiumprofilen

Mit einer Gesamtdicke von ca. 10 mm eignet sich Central als textile Einlage in Aluminiumprofilen. Das Material lässt sich sicher in die Profile einsetzen. Der volle Schlingenpol ragt über die Aluminiumkante hinaus und streift Schmutz effektiv von Schuhsohlen ab.

## Nehmen Sie Kontakt mit uns auf, wenn Sie weitere Informationen wünschen

Unsere Mitarbeiter stehen bereit, Ihre Fragen zu beantworten oder Bestellungen anzunehmen. Rufen Sie **+31 38 385 35 00 an** oder senden Sie uns eine E-Mail: [customerservice@rinos.com](mailto:customerservice@rinos.com)

## Einsatzgebiete

	intensive Beanspruchung	normale Beanspruchung
Beanspruchung ohne Aussenmatte (scraping)	A	B
mit Aussenmatte (absorbing)	C	D
Aussenmatten	E	

© Rinos B.V.

[rinos.com/de/products/central](https://rinos.com/de/products/central)