



# Duratap Die Kokosmatte mit höchster Ver- schleißfestigkeit

Type	Use	Traffic	Mat Matrix
Scraping	Indoor	Medium	B



**Die Duratap ist die Kokosmatte mit der höchsten Verschleißfestigkeit, die wir je hergestellt haben. Einzigartig ist die hohe Nutzungsklasse 32 (Objektnutzung) und die Brandschutzklasse Cfl-s1. Diese schwere, dicke Matte bietet einfachen Zugang für Rollstühle und Gehhilfen/Rollatoren.**

## Design

Diese dicke, feste Kokosmatte fühlt sich steif und borstig an. Es ist der klassische Kokos-Touch. Durch die natürlichen Variationen im Garn bietet die Matte schöne Farbverläufe. Diese unterscheiden sich von Matte zu Matte, was eine dezente Farbnuance ergibt. Die klar erkennbare Kokos-Optik macht es einfach, die Matte sowohl in einem klassischen als auch in einem modernen Interieur zu kombinieren. Duratap ist in Natur und Grafit erhältlich.

## 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. **Stellen Sie Ihre eigene Kombination auf unserer Website zusammen und lassen Sie sich von unseren Möglichkeiten inspirieren.**



Wood light oak floor herringbone coarse  
mit Duratap Natur

## Verfügbare Farben



Natur  
K19  
NCS: 3040Y20R



Graphit  
K17G



## Spezifikationen

## PVC

Polmaterial	100 % maschinengesponnenes Kokosgarn
Poleinsatzgewicht ISO 8543	Naturbelassen: 17 mm: ± 3,50 kg m <sup>2</sup> 20 mm: ± 4,10 kg m <sup>2</sup> Farbe: 17 mm: ± 3,50 kg m <sup>2</sup> 23 mm: ± 4,75 kg m <sup>2</sup> 23 mm: ± 4,75 kg m <sup>2</sup>
Beanspruchungsklasse EN 1307	32
Brandverhalten Euroclass EN 13501	Cfl/s1
Abmessungen Rollen ***	100/200 cm, ± 10 m <sup>1</sup>
Rückseite	Phatalaafreies PVC mit integriertem Glasfasergelege
Wasseraufnahmefähigkeit TNO W6034	17 mm ± 8,4 l/m <sup>2</sup>
Gesamtgewicht ISO 8543	Naturbelassen: 17 mm: ± 6,85 kg m <sup>2</sup> 20 mm: ± 7,45 kg m <sup>2</sup> Farbe: 17 mm: ± 6,85 kg m <sup>2</sup> 23 mm: ± 8,10 kg m <sup>2</sup> 23 mm: ± 8,10 kg m <sup>2</sup>
Polhöhe ISO 1766	Naturbelassen: 14, 17 und 20 mm Farbe: 14 und 20 mm
Gesamthöhe ISO 1765	Naturbelassen: 17, 20 und 23 mm Farbe: 17 und 23 mm
Flordichte ISO 8543	NPD
Noppenanzahl ISO 1763	± 41.800 /m <sup>2</sup> (17 mm)
Strapazierwert EN 1963	32
Komfort EN 1307	LC5
Formbeständigkeit ISO 2551	NPD
Lichtechtheit ISO 105 B02	Naturbelassen: >6 Farbe: 4-5
Wasserechtheit ISO 105 B01	3-4
Reibechtheit ISO 105 X12	3-4
Salzwasser ISO 105 E02	Naturbelassen: 3-4, Farbe: NPD
Shampoo BS 1006	Naturbelassen: 3-4, Farbe: NPD
Organische Lösungsmittel ISO 105 X05	Naturbelassen: 3-4, Farbe: NPD
Elektronische Aufladung ISO 6356	2,0 kV
Rutsicherheit EN 13893	DS
Garnkonstruktion	Schnittflor
Dessin	Uni
Munster	2
Eignung für Treppen EN 1963	NPD
Eignung für Stühle mit Rollen EN 985	NPD
Declaration of Performance	Verfügbar

 Ausgenommen lose verlegte Matten  
EN 14041:2004

\* Die Rollenlängen, die wir angeben, sind eine Richtlinie. Die gelieferte und in Rechnung gestellte Länge kann 15% kürzer oder länger sein. Verlege- und Wartungsanweisungen sind auf unserer Website zu finden.

Die Farbpalette von Duratap macht sich sowohl in modernen als auch in klassischen Situationen gut. Verwenden Sie Kokosmatten jedoch nur im Innenbereich. Bei übermäßiger Feuchtigkeitsbelastung, wie zum Beispiel eine sehr nasse Reinigung oder bei viel Schnee, kann die Matte Farbe abgeben.

## 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**

## Einsatzgebiete

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

© Rinos B.V.