



Pebble Von der Natur inspiriert. Die grobe Textur kaschiert Schmutz

Auch erhältlich mit Pura Backing™

ECONYL®

HydroTX™

Type	Use	Traffic	Mat Matrix
Absorbent	Indoor	High	C

Pebble ist eine Sauberlaufmatte, die Schmutz auf natürliche Weise kaschiert. Diese Eingangsmatte wird aus regeneriertem ECONYL®-Garn hergestellt und ist mit HydroTX™ ausgestattet.

Das Design von Pebble ist von der Natur inspiriert. Die grobe, texturierte Oberfläche hat ein unregelmäßiges Muster, das dem Aussehen von Kieselsteinen nachempfunden ist. Die Kombination aus harten und weichen Garnen verleiht der Matte eine subtile Textur mit einer klaren Funktion: Schmutz wird optisch verborgen. Die vier Farbtöne orientieren sich an mineralischen Gesteinen in Kieselform: drei Grautöne – Basalt, Granite und Quartz – sowie ein warmer Beigeton: Sandstone.



*Ceramics-naturalstonestile
dark grey mit Pebble basalt*

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.

Verfügbare Farben



Basalt
PE51
NCS:



Granite
PE81
NCS:



Sandstone
PE21
NCS:



Quartz
PE82
NCS:

Spezifikationen PVC

PURA^{BACKING}

Polmaterial	100% recycled (ECONYL®) Polyamide	100% recycled (ECONYL®) Polyamide
Poleinsatzgewicht ISO 8543	850 g/m ²	850 g/m ²
Beanspruchungsklasse EN 1307	32	32
Brandverhalten Euroclass EN 13501	Cfl-s1	Cfl-s1
Abmessungen Rollen (b*) ***	135 cm/ 20 m ¹ , 200 cm/ 20 m ¹	135 cm/ 20 m ¹ , 200 cm/ 20 m ¹
Abmessungen Matten (b*) ***	60*90, 90*150 cm, 135*200 cm	60*90, 90*150 cm, 135*200 cm
Sandaufnahme Klasse*	3	3
Optische Klasse**	4,5	4,5
Wasseraufnahmefähigkeit TNO W6034	± 5,6 l/m ²	± 5,6 l/m ²
Gesamtgewicht ISO 8543	ca. 3.540 g/m ²	ca. 2.940 g/m ²
Polisichtdicke ISO 1766	ca. 5,0 mm	ca. 5,0 mm
Gesamtdicke ISO 1765	ca. 7,0 mm	ca. 7,0 mm
Flordichte ISO 8543	0,186 g/cm ³	0,186 g/cm ³
Noppenanzahl ISO 1763	ca. 71.000 /m ²	ca. 71.000 /m ²
Strapazierwert EN 1963	32	32
Komfortwert EN 1307	LC2	LC2
Formbeständigkeit ISO 2551	< 0,4%	< 0,4%
Impact sound insulation EN 1307 annex D.	≥ 20 dB	≥ 20 dB
Lichtechtheit ISO 105 B02	>6	>6
Wasserechtheit ISO 105 B01	4-5	4-5
Reibechtheit ISO 105 X12	>4	>4
Salzwasser ISO 105 E02	4	4
Shampoo BS 1006	4	4
Organische Lösungsmittel ISO 105 X05	4	4
Elektronische Aufladung ISO 6356	< 2,0 kV	< 2,0 kV
Wärmewiderstand EN 12667	0,078 m ² K/W	0,078 m ² K/W
Rutsicherheit EN 13893	DS	DS
Garnkonstruktion	Schlingeflor	Schlingeflor
Dessin	Meliert	Meliert
Färbung	Stückgefärbt	Stückgefärbt
Muster	4	4
Treppeneignung EN 1963	Gelegentliche Nutzung	Gelegentliche Nutzung
Stuhlrolleneignung EN 985	Intensive Nutzung	Intensive Nutzung
Rückenbeschichtung	PVC	PU
Grundgewebe	nonwoven PET/PA	nonwoven PET/PA
Zirkularitätsindex	74 %	63 %

CE 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 1,5 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.

PURA^{BACKING}

Pura Backing™ ist eine einzigartige Produktinnovation von Rinos, die von unserer F&E-Abteilung entwickelt wurde. Diese Innovation ist die Antwort von Rinos auf die steigende Nachfrage nach umweltfreundlicheren und nachhaltigeren Eingangsmattenlösungen durch Vermeidung der Verwendung von PVC und Weichmachern. Matten mit Pura Backing™ erfüllen diese Anforderung – ohne PVC- und Weichmacheranteil, wodurch Flecken auf porösen Untergründen vermieden werden. Dank erhöhter Flexibilität sind die Matten noch einfacher zu verlegen!

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)	A	B
mit Aussenmatte (absorbing)	C	D
Aussenmatten	E	

© Rinos B.V.