

Symphony2 – für einen saubereren Eingang und eine sauberere Umwelt

Symphony2 ist eine Fußmatte mit hervorragender Leistung. Die Matte ist für den intensiven, projektmäßigen Einsatz geeignet, besteht aus regeneriertem Polyamid und ist in einer umfangreichen Palette von 10 Farben erhältlich.

Symphony2 ist eine Abschürfmatte für den projektmäßigen Einsatz in Eingangsbereichen von Geschäftsgebäuden, Büros, Treppenhäusern, Vorratslagern und Aufzügen. Die Matte besteht aus Econyl (regeneriertes Polyamid) auf einer PVC-Rückseite, ist aber auch mit einer Pura Backing (der PVC-freien Alternative) erhältlich und entzieht sehr gut den Schmutz dem Blickfeld. Symphony2 verbirgt also tatsächlich Fußabdrücke und reduziert gleichzeitig Ihren ökologischen Fußabdruck.

Symphony2 kommt beim Übergang von außen nach innen am besten zur Geltung. Vor allem in Bezug auf die Funktion, aber auch wegen des Designs. Die natürlichen Farben, inspiriert von

subtilen Gesteinsfarbtönen, sorgen im Eingangsbereich für ein harmonisches Bild. Die Mischung aus matten und glänzenden Garnen erweckt Symphony2 auf vielen Eingangsbodenarten zum Leben.

Die kontrastierenden natürlichen Farben auf schwarzer Basis sorgen ebenfalls für Tiefe. Symphony2 kann daher auch optisch viel Schmutz aufnehmen. Die Matte hat die höchste Sandabsorptionsklasse (3), ist für den intensiven Einsatz in hochfrequentierten Gebäuden (Nutzungsklasse 33) geeignet und fällt in die Brandschutzklasse Cfl-s1.

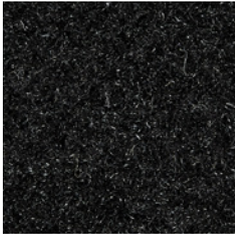
Auch mit Pura Backing, der PVC-freien Alternative
Symphony2 ist auch mit der revolutionären

Pura Backing erhältlich. Diese enthält kein PVC oder Weichmacher. Sie ist umweltfreundlicher: 30 % weniger Energieverbrauch und 15 % weniger Treibhausgasemissionen während des Lebenszyklus. Darüber hinaus ist die Matte einfacher anzubringen, da sie im Vergleich zu einem PVC-Rücken leichter und flexibler ist. Außerdem verhindert eine Pura Backing Verfärbungen des Unterbodens.

PURA
BACKING

Pura Backing ist die Antwort auf einen immer lauter klingenden Wunsch von Projekt- und Innenausstattern: Achten Sie auf die Umwelt, seien Sie bis ins kleinste Detail nachhaltig, auch wenn es um die Eingangsmatte geht.

Farben



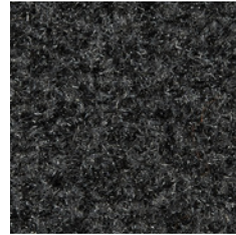
Verkehrsschwarz
SY51



Signalschwarz
SY81



Graubraun
SY22



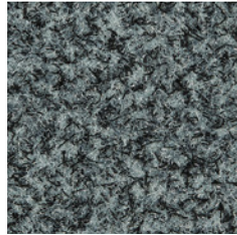
Schwarzgrau
SY82



Granitgrau
SY61



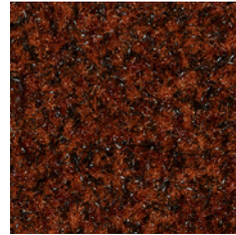
Quarzgrau
SY11



Silbergrau
SY83



Schokoladenbraun
SY21



Oxidrot
SY91



Braunbeige
SY31

Produkt- information

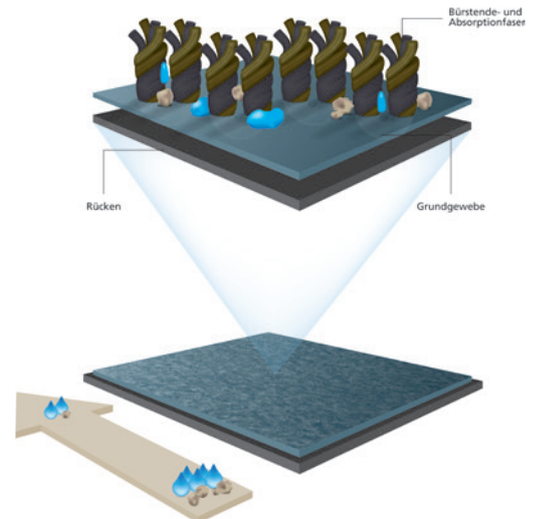
PVC

PURA^{BACKING}

Polmaterial	100% recycled (Econyl®) Polyamide	100% recycled (Econyl®) Polyamide
Rückenbeschichtung	PVC	PU
Grundgewebe	nonwoven PET/PA	nonwoven PET/PA
Garnkonstruktion	Velours	Velours
Dessin	Meliert	Meliert
Muster	10	10
Poleinsatzgewicht ISO 8543	850 g/m ²	850 g/m ²
Gesamtgewicht ISO 8543	ca. 3.650 g/m ²	ca. 3.050 g/m²
Polschichtdicke ISO 1766	ca. 7,0 mm	ca. 7,0 mm
Gesamtdicke ISO 1765	ca. 9,0 mm	ca. 9,0 mm
Flordichte ISO 8543	0,110 g/m ²	0,110 g/m ²
Noppenanzahl ISO 1763	ca. 71.000 /m ²	ca. 71.000 /m ²
Beanspruchungsklasse EN 1307	33	33
Strapazierwert EN 1963	33	33
Komfortwert EN 1307	LC2	LC2
Treppeneignung EN 1963	Intensive Nutzung	Intensive Nutzung
Stuhrolleneignung EN 985	Intensive Nutzung	Intensive Nutzung
Formbeständigkeit ISO 2551	< 0,3%	< 0,3%
Lichtechtheit ISO 105 B02	7	7
Wasserechtheit ISO 105 B01	4-5	4-5
Reibechtheit ISO 105 X12	4-5	4-5
Salzwasser ISO 105 E02	4-5	4-5
Shampoo BS 1006	4-5	4-5
Organische Lösungsmittel ISO 105 X05	4	4
Wasseraufnahmefähigkeit TNO W6034	± 5,1 l/m ²	± 5,1 l/m ²
Brandverhalten Euroclass EN 13501	Cfl-s1	Cfl-s1
Rutsicherheit EN 13893	DS	DS
Elektronische Aufladung ISO 6356	-0,4 kV	-0,4 kV
Sandabsorption Klasse*	3	3
Optische Klasse**	4,5	4,5
Declaration of Performance	Verfügbar	Verfügbar
Abmessungen Rollen***	135 cm/20 m, 200 cm/20 m	135 cm/20 m, 200 cm/20 m
Rollenlänge	±20 m	±20 m
Abmessungen Matten***	60*90 cm, 90*150 cm, 135*200 cm	60*90 cm, 90*150 cm, 135*200 cm

Einsatzbereich

	Intensive Beanspruchung	Normale Beanspruchung
Ohne Aussenmatte	A	B
Mit Aussenmatte	C	D
Aussenmatten	E	



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.



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.