



MIPOLAM SYMBIOZ™

gerflor.de



Gerflor[®]
theflooringroup

MIPOLAM SYMBIOZ



25% Recyclinganteil
100% Recyclbar



Biobasierte Rohstoffe 17%



Antivirale und antibakterielle Aktivität
Bestmögliche Raumlufqualität: TVOC 100-mal
niedriger als die Anforderungen in den
allgemeinen Normen



20% leichter als ein homogener
Standardbodenbelag (2595 g/m²)
Reduzierung des Carbon footprint



31
FARBEN
Richtungsfreies Design
Dezentes Ton-in-Ton Design
mit hochwertigem Matt-Effekt



Hohe Lebensdauer
auch bei intensiver Nutzung



Einfache Reinigung und Pflege
dank EVERCARE™ Oberflächenvergütung



Bahnen 2 m x 20 lfm
Flexible and easy to install

WE CARE | WE ACT.

Unsere Verpflichtung für eine nachhaltige Zukunft

Die exklusive und patentierte Oberflächenvergütung von Gerflor

1 Höchste Fleckenbeständigkeit
Verhindert das Eindringen von Schmutz, Chemikalien und anderen Substanzen



2 Lebenslang einpflegefrei, einfache Reinigung
Reduziert erheblich den Wasser- und Reinigungsmittelverbrauch



3 Matt-Effekt
Für eine hochwertige und langlebige Optik



4 Hygienische Sauberkeit
Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber Desinfektionsmitteln und Chemikalien.
Antivirale und antibakterielle Aktivität (gem. ISO 21702 & ISO 22196)



VIDEO zur Fleckbeständigkeit



Mehr als nur ein Bodenbelag ... Boden, Wand & Zubehör



❶ 2 m breite Bahnen

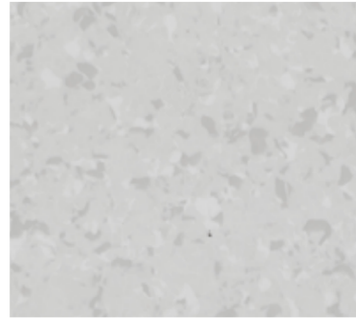
❷ Thermische Verschweißung

❸ Wandschutz

❹ Handläufe

❺ Thermische Verschweißung

MIPOLAM SYMBIOZ™



6009 Grey Stone
NCS: 2500-N / LRV: 52.4



6008 Calico
NCS: 1000-N / LRV: 66.8



6039 Pebble
NCS: 4000-Y / LRV: 34.8



6010 Mist
NCS: 2502-Y / LRV: 47.8



6050 Hurricane
NCS: 5010-B10G / LRV: 20.2



6030 Stonehenge
NCS: 3010-R80B / LRV: 36.0



6059 Black Diamond
NCS: 8500-N / LRV: 5.8

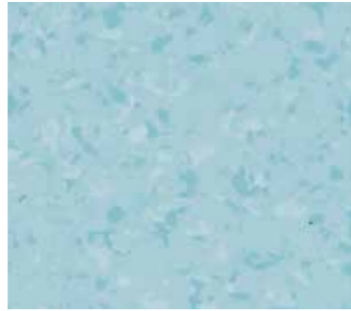


6029 Cloud
NCS: 4000-N / LRV: 35.7

MIPOLAM SYMBIOZ™



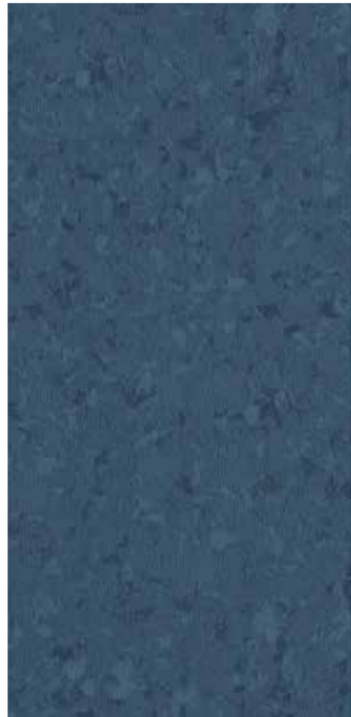
Evercare™



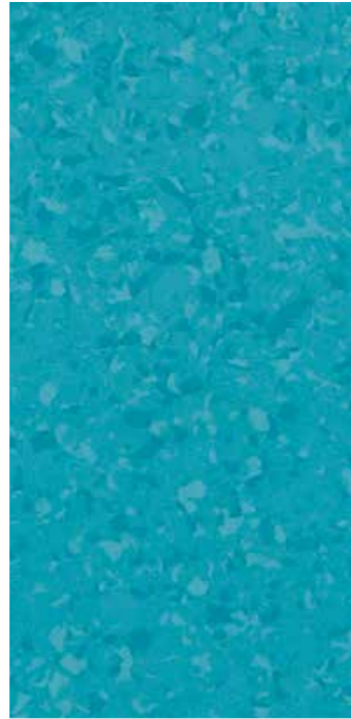
6006 Blue Sky
NCS: 1515-B / LRV: 52.7



6036 Oceania
NCS: 5030-R90B / LRV: 13.7



6056 Tulum
NCS: 7020-R90B / LRV: 8.4



6037 Lagoon
NCS: 3030-B10G / LRV: 32.1



6058 Vermiglio
NCS: 5020-R50B / LRV: 13.5



6018 Ushuaia
NCS: 3020-R70B / LRV: 30.9



6047 Saugé
NCS: 2010-G40Y / LRV: 53.0



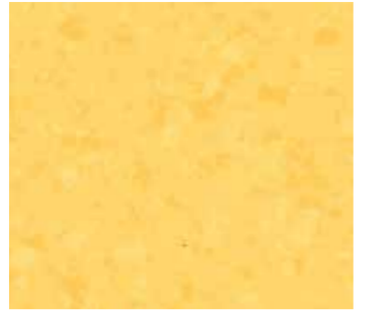
6057 Musk
NCS: 3020-G40Y / LRV: 40.0



6067 Kaki
NCS: 5010-G30Y / LRV: 22.3



6027 Acacia
NCS: 2040-G70Y / LRV: 48.2



6032 Sunshine
NCS: 1040-Y10R / LRV: 55.4



6065 Segesta
NCS: 4040-Y80R / LRV: 18.7



6075 Cardinal
NCS: 2570-Y80R / LRV: 14.6



6025 Tangelo
NCS: 2050-Y50R / LRV: 35.8

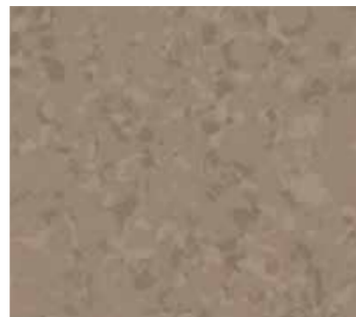
MIPOLAM SYMBIOZ™



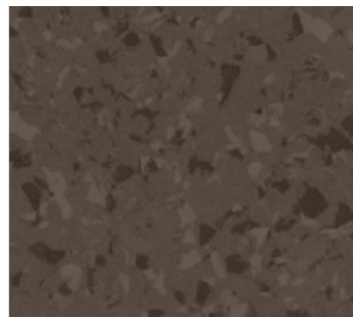
6034 Mole
NCS: 4010-Y30R / LRV: 33.5



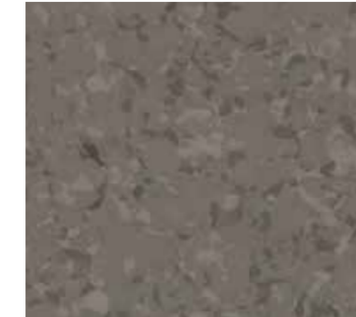
6005 Ghibli
NCS: 2010-Y20R / LRV: 52.2



6043 Wood
NCS: 5005-Y50R / LRV: 26.6



6045 Chocolate
NCS: 7005-Y80R / LRV: 9.3



6044 Sea Storm
NCS: 6502-Y / LRV: 15.7



6041 Clay
NCS: 3005-Y20R / LRV: 41.8



6031 Breeze
NCS: 2005-Y40R / LRV: 48.5



6001 Cotton
NCS: 1002-Y50R / LRV: 73.4



6002 Lipica
NCS: 1505-Y20R / LRV: 67.8

MIPOLAM SYMBIOZ™

BESCHREIBUNG

Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	2,0
Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m ²	2595
Bahnenbreite	EN ISO 24341	cm	200
Bahnenlänge	EN ISO 24341	m	20
Format Fliesen	EN ISO 24342	mm	-
Fliesenanzahl pro Karton	-	-	-

KLASSIFIZIERUNG

Produkt-Norm	-	-	EN ISO 10581
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874	Klasse	34-43
Brandverhalten	EN 13 501-1	Klasse	B _{fl} -s1
Begehaufladung	EN 1815	kV	< 2
Rutschhemmung	DIN 51130 / BGR 181	Klasse	R9
Rutschsicherheit - Gleitfestigkeit	DIN 51131 / bfu 2.032	Klasse	GS2

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Bindemittelgehalt	EN ISO 10581	Typ	I
Maßstabilität	EN ISO 23999	%	Bahnen ≤ 0,40
Resteindruck (Norm) Resteindruck (durchschnittl. Messwert)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10 ca. 0,02
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	dB	5
Stuhlleneignung	ISO 4918	-	ja, Typ W
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456	W/(mK)	0,25
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Stufe	≥ 7
Dekontaminierbarkeit	ISO 8690	-	sehr gut
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN ISO 26987	-	sehr gute Beständigkeit ⁽¹⁾
Antibakterielle Aktivität [E.coli - S.aureus - MRSA] ⁽²⁾	ISO 22196	-	> 99% wachstumshemmend
Antivirale Aktivität [Humanes Coronavirus 229E]	ISO 21702	-	99,7% nach 2 h 99,9% nach 5 h
Oberflächenvergütung	-	-	EVERCARE™

UMWELT / RAUMLUFTQUALITÄT

TVOC (28 Tage)	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10
Zertifikat	-	-	Eurofins Indoor Air Comfort Gold / Floorscore® / M1

CE KENNZEICHNUNG

	EN 14 041	-	   
---	-----------	---	---

- (1) Beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung
(2) Die Umsetzung einer effektiven Reinigungsmethode ist der beste Schutz gegen Infektionen.

WICHTIG: Alle Angaben in dieser Musterkarte entsprechen dem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Im Einzelfall kann für deren Vollständigkeit, Richtigkeit und Anwendbarkeit keine Gewähr übernommen werden. Die aktuellste Version der technischen Daten, weitere Informationen und Downloads finden Sie unter: www.gerflor.de



Bestimmte Gummiarten (z.B. Stuhl- und Möbelfüße, Matten mit Gummirücken) hinterlassen bei längerer Einwirkung Verfärbungen auf elastischen Bodenbelägen, die nicht mehr zu entfernen sind. Dies kann vermieden werden, wenn ausschließlich Füße oder Matten aus nicht verfärbenden Gummiqualitäten, PVC oder Polyethylen verwendet werden. Verwenden Sie Eingangsmatten ausreichender Größe, um den Schmutzeintrag zu reduzieren.

WE CARE | WE ACT. Unsere Verpflichtung für eine nachhaltige Zukunft

				
CO₂-FUSSABDRUCK*	NATÜRLICHE ROHSTOFFE**	ANTEIL RECYCLINGMATERIAL	KLEBSTOFF-FREI***	JÄHRLICHES RECYCLINGVOLUMEN
-20 % CO ₂ -Äquivalente in kg/m ² zwischen 2020 und 2025	10 % bis 2025	30 % bis 2025	35 % bis 2025	60.000 t bis 2025
* Berechnet auf Basis der im GHG-Protokoll definierten Kategorien 1 und 2 ** Anteil der Produkte mit biobasierten Inhaltsstoffen *** Anteil der Produkte für eine Verwendung ohne Klebstoff				