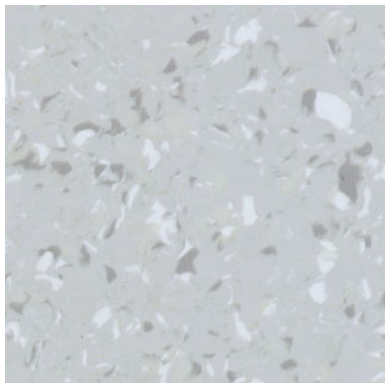


HOMOGENE OBJEKTBELÄGE

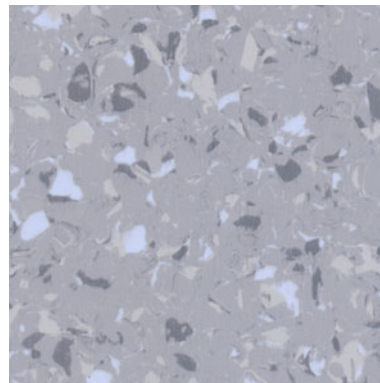
MIPOLAM ESPRIT



NCS 2005-R80B



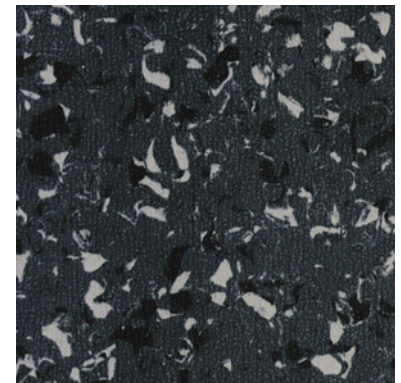
5310 Mixdim



NCS 3502-B



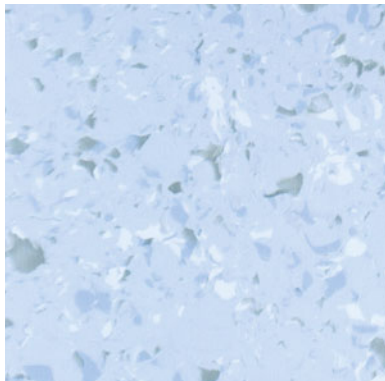
5320 Mixgrey



NCS 7502-B



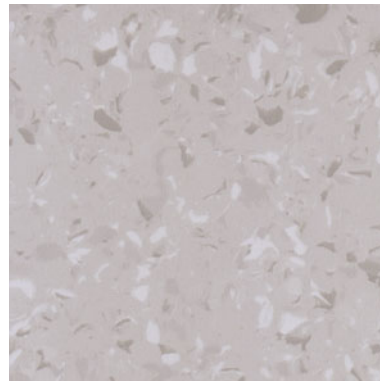
5360 Mixdark



NCS 1020-R90B



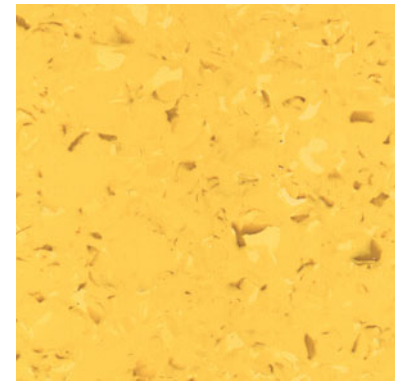
5306 Mixblue



NCS 2502-B



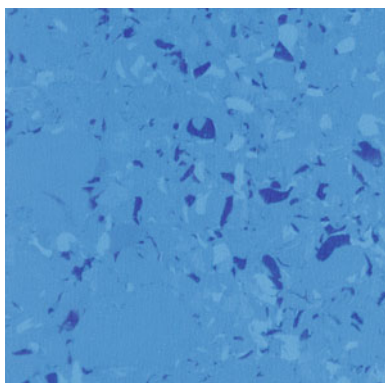
5329 Cumin



NCS 1050-Y



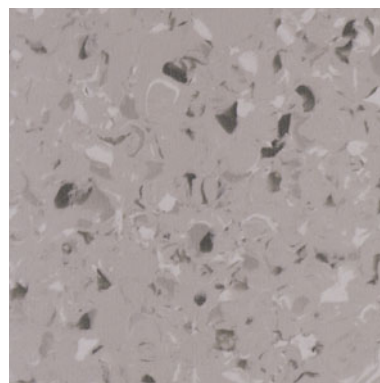
5322 Zest



NCS 3040-B



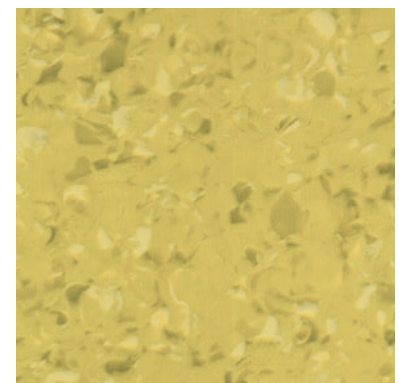
5366 Iris



NCS 4502-B



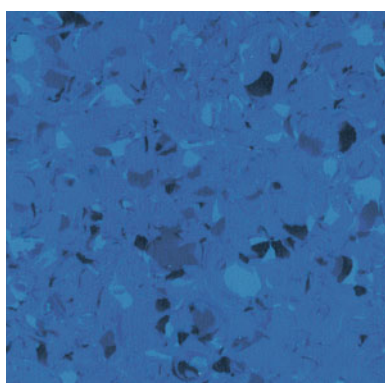
5330 Smoke



NCS 2060-G80Y



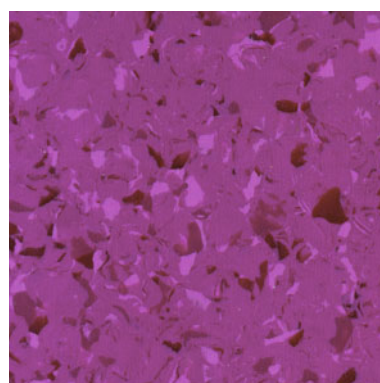
5357 Chervil



NCS 3060-R80B



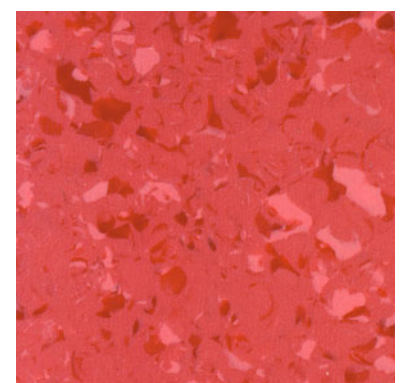
5356 Indigo



NCS 3055-R40B



5368 Lavande

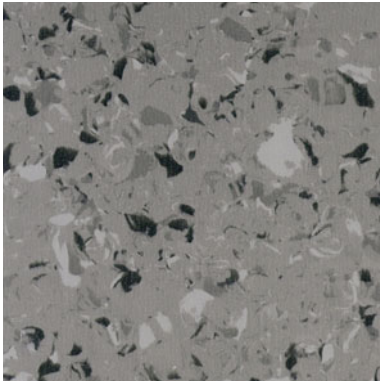


NCS 2060-R



5375 Paprika

MIPOLAM ESPRIT



NCS 5502-B



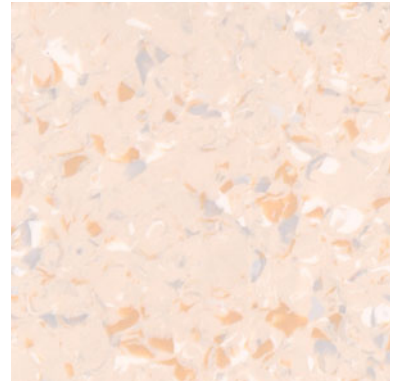
5350 Slate



NCS 1502-B



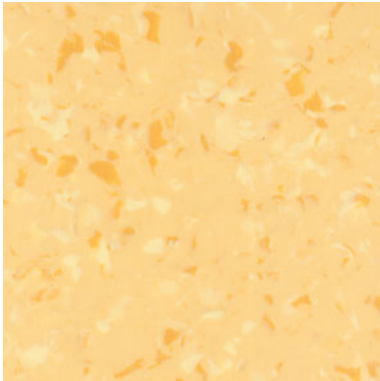
5312 White Pepper



NCS 1005-Y50R



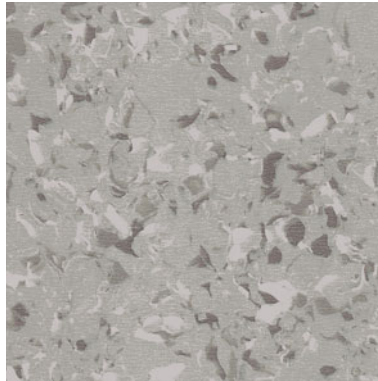
5303 Mixbeige



NCS 1030-Y20R



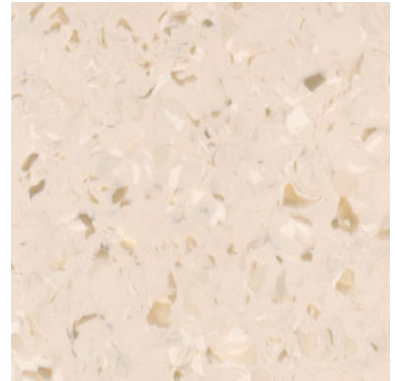
5332 Turmeric



NCS 3500-N



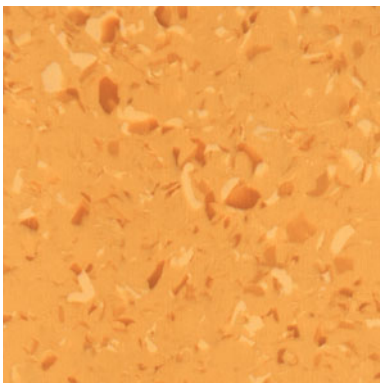
5340 Mist



NCS 1002-Y50R



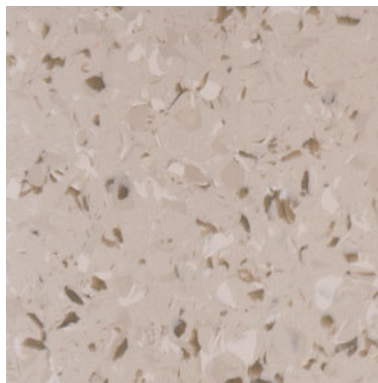
5305 Garlic



NCS 2050-Y30R



5385 Safran



NCS 2002-Y50R



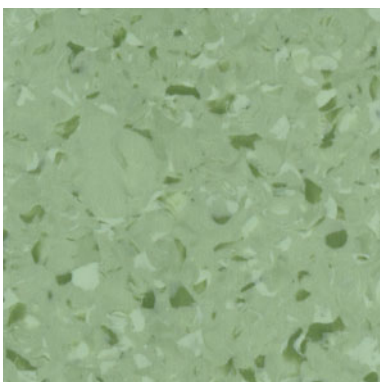
5341 Peanut



NCS 1505-Y40R



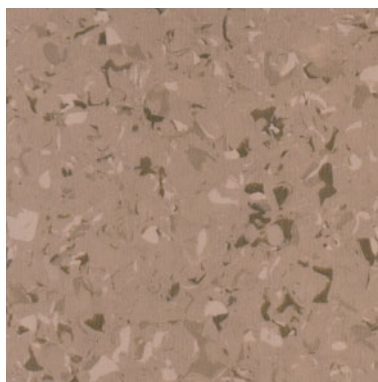
5324 Sesame



NCS 3030-G30Y



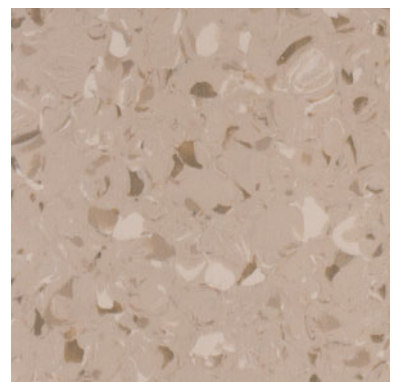
5347 Cardamon



NCS 4005-Y50R



5363 Cinnamon



NCS 3005-Y50R



5354 Coriander

MIPOLAM ESPRIT



MIPOLAM ESPRIT

Mipolam Esprit ist ein homogener elastischer Vinyl-Bodenbelag nach ISO 10581, homogen, einschichtig. Er zeichnet sich durch eine besonders hohe Strapazierfähigkeit für Objekte mit höchster Beanspruchung aus. Mipolam Esprit verfügt über Evercare™, die einzigartige patentierte Oberflächenvergütung von Gerflor, für unvergleichlich einfache Reinigung und optimale Chemikalien- und Fleckbeständigkeit. Evercare™ ist eine besonders leistungsstarke PUR-Oberflächenvergütung, die eine Einpflege/Beschichtung über die gesamte Lebensdauer des Produktes ersetzt.

Ausschreibungstexte, bebilderte Referenzen und vieles mehr finden Sie im Internet www.gerflor.de

MIPOLAM ESPRIT

BESCHREIBUNG

Gesamtdicke	ISO 24346 (EN 428)	mm	2,0
Flächengewicht	ISO 23997 (EN 430)	g/m ²	2780
Bahnenbreite	ISO 24341 (EN 426)	cm	200
Bahnenlänge	ISO 24341 (EN 426)	m	20

KLASSIFIZIERUNG

Produktnorm	–	–	ISO 10581 (EN 649)
Europäische Klassifizierung	ISO 10874 (EN 685)	Klasse	34 – 43
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	Bfl-s1
Begehauftragung	EN 1815	kV	< 2
Rutschhemmung	DIN 51130 / BGR 181	Klasse	R9

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Bindemittelgehalt	ISO 10581	Typ	I
Maßstabilität	ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0,40
Resteindruck	ISO 24343-1 (EN 433)	mm	ca. 0,02
Wärmeleitfähigkeit	ISO 10456 (EN 12524)	W/(mK)	0,25
Lichtechtheit	EN 20 105 – B02	Stufe	≥ 6
Stuhlrolleneignung	ISO 4918 (EN 425)	–	ja, Typ W
Dekontaminierbarkeit	ISO 8690 (DIN 25415-1)	–	sehr gut
Verhalten gegenüber Chemikalien	ISO 26987 (EN 423)	–	beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung
Antibakterielle Aktivität (E. coli – S.aureus – MRSA)*	ISO 22196	–	> 99 % wachstumshemmend
Oberflächenvergütung	–	–	EVERCARE™
TVOC (28 Tage)	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10
Zertifikat	–	–	Floorscore®

CE KENNZEICHNUNG

	EN 14041				
---	----------	---	---	---	---

* Die Umsetzung einer effektiven Reinigungsmethode ist der beste Schutz gegen Infektionen.

