

TECHNIC

HETEROGENEOUS VINYL FLOORING



AXPROCONCEPT



AXPROCONCEPT

Wykładziny PVC są praktycznym rozwiązaniem, które dzięki swojej wytrzymałości i łatwości użytkowania świetnie sprawdzi się na najbardziej wymagających powierzchniach, obiektów użyteczności publicznej, szpitali, restauracji, obiektów sportowych, handlowych, a nawet w przemyśle i obiektach magazynowych. W swojej ofercie posiadamy wykładziny w szerokiej gamie wzorów i kolorów, spełniające najwyższe standardy użytkowe.

TECHNIC HETEROGENEOUS VINYL FLOORING

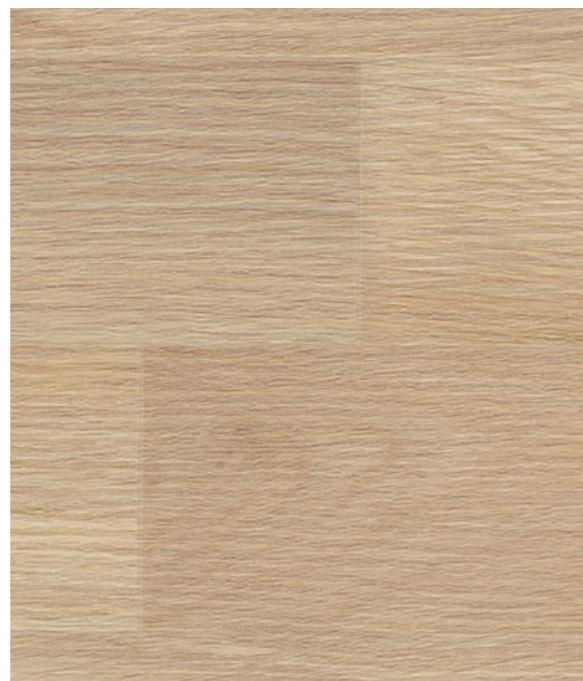
PVC floor coverings are a practical solution, which thanks to their durability and ease of use, will be perfect for the most demanding areas such as public buildings, hospitals, restaurants, sport and shopping centers, industrial spaces and warehouses. Our offer includes a wide variety of designs and tones selected to meet the most sophisticated expectations.





57 1900

HARBOR NATURE



57 0669

CHENE LIGHT



57 2006

COGNAC PEARL



57 2012

SHERWOOD CLEAR



57 1451

NOMA KOLA



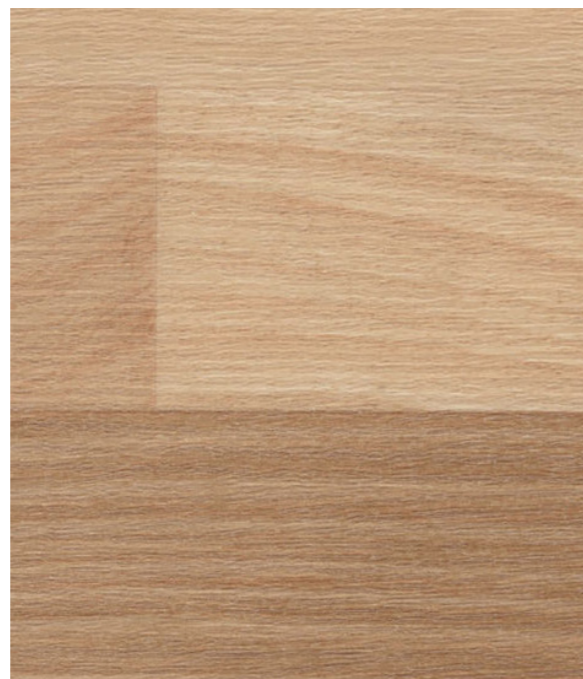
57 0476

NOMA MIEL



57 2015

SHERWOOD BROWN



57 0137

AUORE NATURAL



57 2007

COGNAC BLOND



57 1971

BRUGES CLEAR



57 0449

TORONTO MIEL



57 2010

BRUGES NATUREL





57 1751

TIMBER GREY



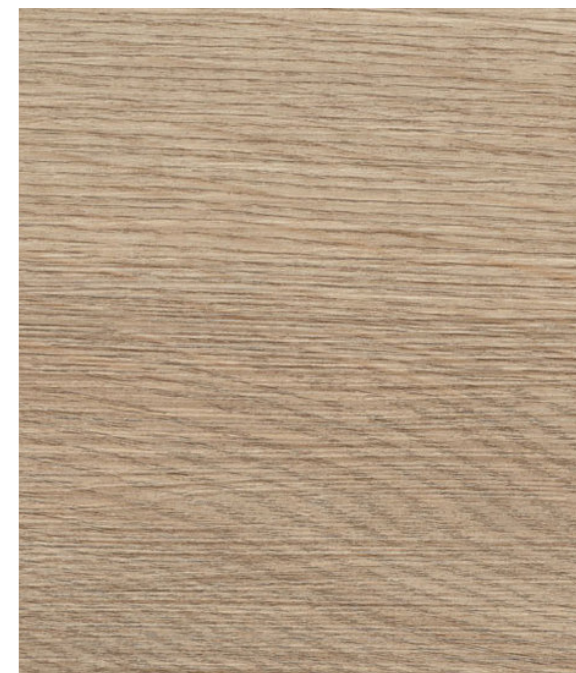
57 2017

SHERWOOD GREY



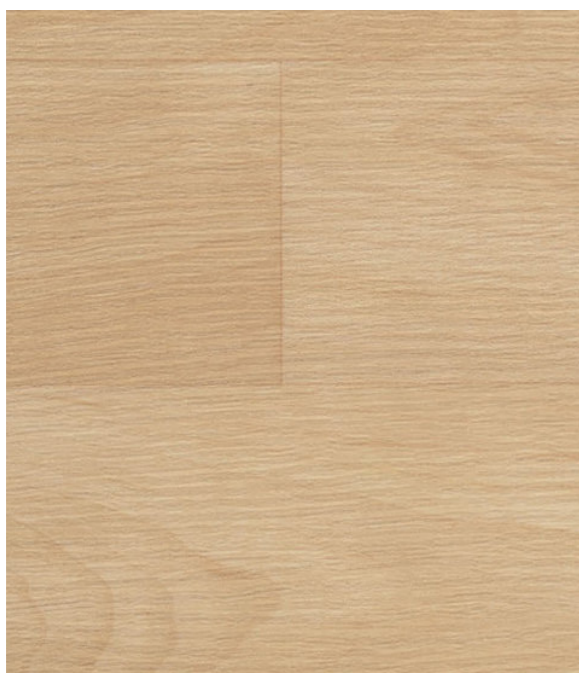
57 0492

CABANA OAK BROWN



57 0452

OAK SELECT MEDIUM



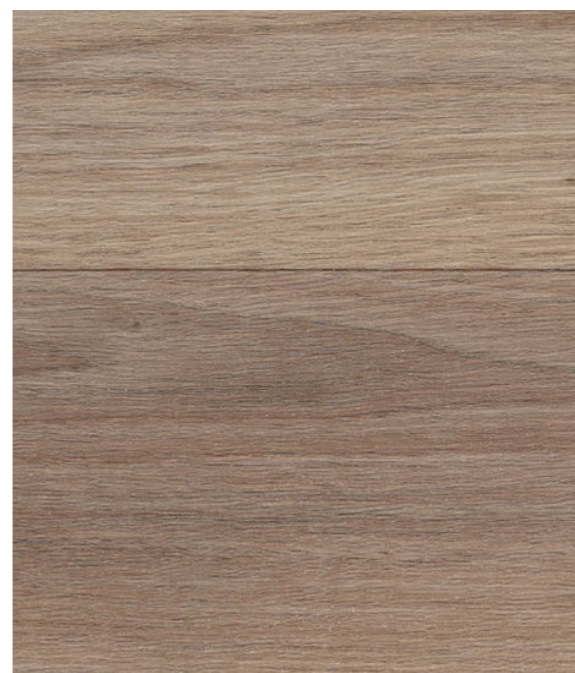
57 0422

MAPLE LIGHT



57 0847

OAK LIGHT



57 0562

WALNUT GREY BROWN



57 0502

OAK SELECT GREY



57 0542

WHITEWASHED OAK WARM GREY



57 0432

RUSTIC PINE WARM GREY



57 1893

HARBOR BLUE



57 1518

FACTORY WHITE



57 0639

PIXEL SAND



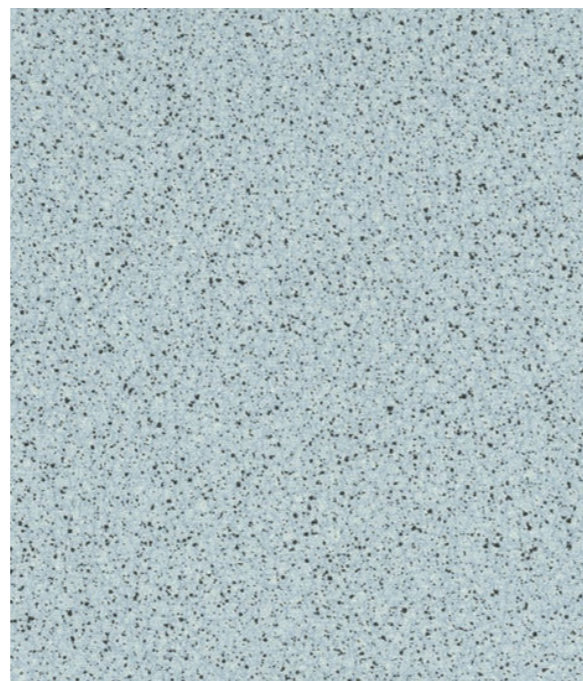
57 2175

PIXEL CLEAR



57 2176

PIXEL TAUPE



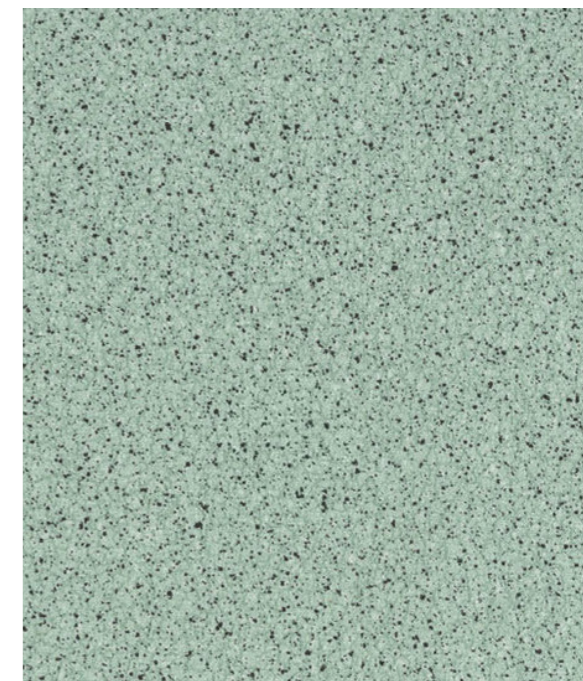
57 2177

PIXEL SKY



57 2180

PIXEL LIGHT GREEN



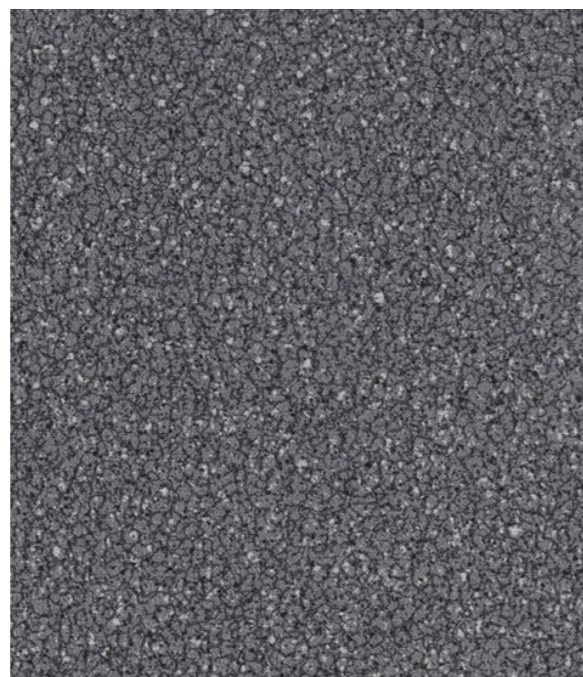
57 2181

PIXEL MEADOW



57 2178

PIXEL PAPRIKA



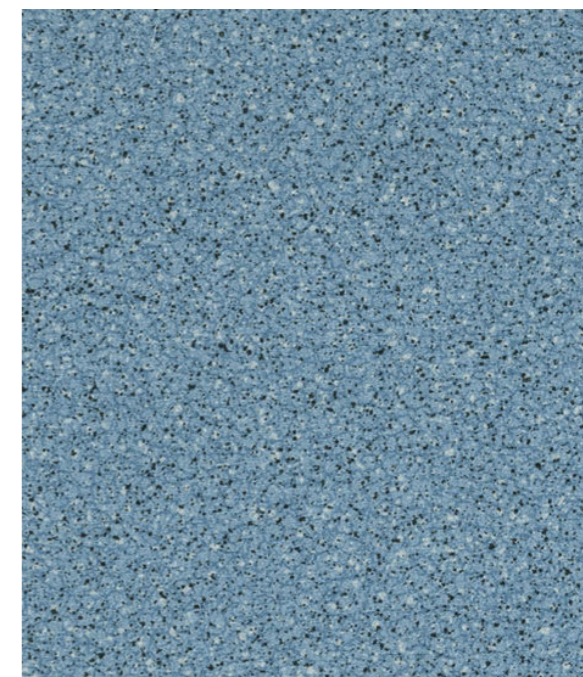
57 2179

PIXEL BLACK



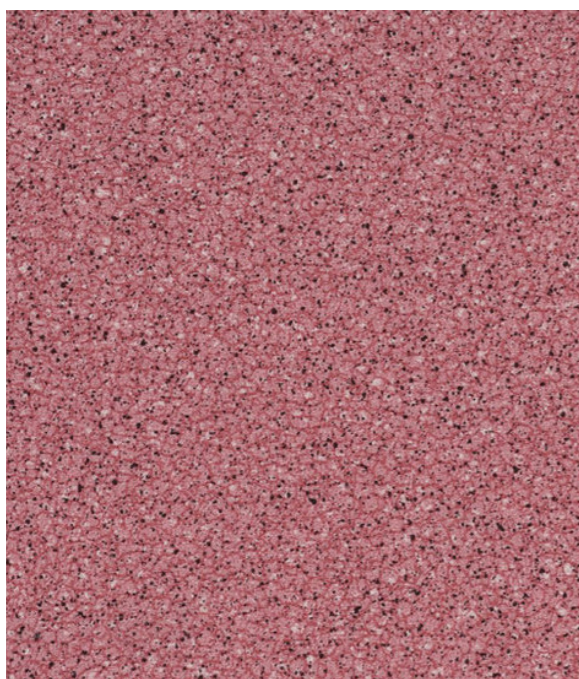
57 2183

PIXEL EARTH



57 2182

PIXEL OCEAN



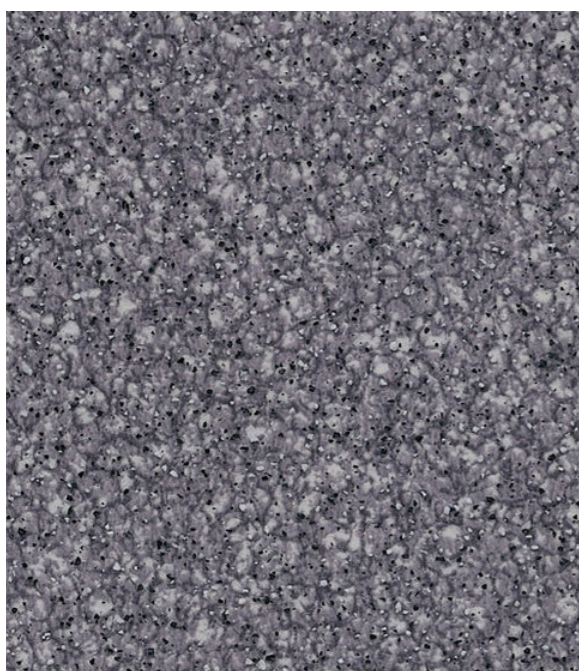
57 2188

PIXEL RASPBERRY



57 0621

PIXEL VANILLA



57 0632

PIXEL ANTHRACITE



57 0597

PIXEL SILVER

TECHNIC

DESCRIPTION OPIS	STANDARDS NORMY	
Total thickness Grubość całkowita	EN ISO 24346 (EN 428)	2,00 mm
Wearlayer thickness Grubość warstwy ścieralnej	EN ISO 24340 (EN 429)	0,70 mm
Weight Waga	EN ISO 23997 (EN 430)	2 560 g/m ²
Width Szerokość	EN ISO 24341 (EN 426)	200 / 400 cm
Length Długość	EN ISO 24341 (EN 426)	20 lm / mb
CLASSIFICATION KLASYFIKACJA		
Norm / Product specification Norma / specyfikacja produktu	-	EN ISO 10582 (EN 649)
European classification Klasyfikacja europejska	EN ISO 10874 (EN 685)	class / klasa 34-43
Fire rating Reakcja na ogień	EN 13 501-1	class / klasa Bfl-s1
Static electrical propensity Antyelektrostatyczność	EN 1815	< 2 kV
Slip resistance Antypoślizgowość	DIN 51130	class / klasa R10
PERFORMANCES CHARAKTERYSTYKA UŻYTKOWA		
Wear resistance Odporność na ścieranie	EN 660-2	≤ 2,0 mm ³
Wear group Grupa ścieralności	NF 189	Group / Grupa T
Type binder content Typ wykładziny	EN 10582	type / typ I
Dimensional stability Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999 (EN 434)	≤ 0,40 %
Residual indentation (requirement) Wgniecenie resztkowe (wymagane)	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Residual indentation (measure) Wgniecenie resztkowe (pomiar)	(EN 433)	≈ 0,05 mm
Impact sound insulation Izolacyjność akustyczna	EN ISO 717-2	≈ 6 dB
Castor chair test (type W) Odporności na kółka (typu W)	ISO 4918 (EN 425)	OK
Thermal conductivity Przewodność cieplna	EN ISO 10456 (EN 12 524)	0,25 W/(m.K)
Colour fastness Odporność barw na światło	EN 20105-B02	≥ 6
Chemical products resistance Odporność chemiczna	EN ISO 26987 (EN 423)	OK
ENVIRONMENT / INDOOR AIR QUALITY ŚRODOWISKO / JAKOŚĆ POWIETRZA		
TVOC after 28 days Całkowita emisja LZO po 28 dniach	ISO 16000-6	< 100 µg/m ³



AXPROCONCEPT

AxPro Concept Sp. z o.o.
ul. 1 Maja 80, 58-500 Jelenia Góra, Poland
tel. +48 795 522 022
info@axproconcept.com
axproconcept.com