



## PALETTONE – WYKŁADZINA HOMOGENICZNA PVC

### Podstawowe informacje

- Homogeniczna PVC
- 50 kolorów
- Rolka 2m x 20m
- Płytki 608mm x 608mm (wybrane kolory)
- 2mm grubość
- 2800g/m<sup>2</sup> ciężar całkowity
- półmatowe wykończenie
- powłoka PUR
- 15 lat gwarancji

### Specyfikacja techniczna

- EN 649/ EN ISO 10581 – wykładzina homogeniczna PVC
- Klasyfikacja zastosowań 34, 43, 23
- Trudnopalność EN 13501-1 Bfl-1
- Odporność na ścieranie Grupa T
- Odporność na ścieranie Typ I
- Antypoślizgowość DS, R10
- Można stosować na ogrzewanie podłogowe
- Redukcja dźwięku uderzeniowego 2dB

### Emisja związków lotnych - VOCs

- Indoor Air Comfort Gold
- Floorscore
- TVOC po 28 dniach ≤10mg/m<sup>3</sup>

### Środowisko

- Certyfikat BREEAM Generic A+
- 100 % do recyklingu
- 25% zawartości surowców wtórnych
- bez zawartości ftalanów
- Zawiera bio-plastyfikatory
- zgodny z REACH

# PALETTONE

- 
- Recofloor

## Higiena

Wszystkie oferowane przez firmę Polyflor podłogi winylowe zapewniają ciągłość, nieprzepuszczalność i higieniczne rozwiązanie podłogowe, które można bezpiecznie wyczyścić zgodnie z zalecanymi procedurami konserwacyjnymi i zatwierdzonymi produktami do konserwacji. Wdrożenie skutecznego systemu czyszczenia jest najważniejszą obroną przed infekcją.

## Dodatkowa certyfikacja

- odporność na rozwój bakterii i grzybów wg DIN EN ISO 846 część C : odporna nie pozwala na rozwój
- Pokoje czyste ISO 14644-1 klasa 4
- Łatwość odkażania promieniotwórczego ISO 8690 Doskonała

## Wydajność konserwacji

### Polyflor PUR

- Wzmocnienie PUR jest usieciowane i utwardzane promieniami UV, co zapewnia doskonałe czyszczenie
- Korzystne dla środowiska przy zużyciu mniejszej ilości energii, wody i środków czyszczących
- Zrównoważony ekonomicznie: szacunkowo 48% - 60% oszczędność kosztów konserwacji w 20 letnim cyklu życia podłogi w porównaniu z produktami bez PUR

## Wydajność konserwacji

- Kompatybilny z żelami do czyszczenia rąk
- Czyszczenie parą
- trwałość koloru i odporność na chemikalia
- Odporność na światło

## Współczesny

bezkierunkowy, półmatowy

wypukły dla równomiernego rozkładu odbicia światła

Odporny na zabrudzenia i zarysowania

Niska emisja LZO

Kolekcja kompatybilna z 10 zasadami projektowania podłóg dla osób chorujących na demencję.

( broszura Polyflor)

# PALETTONE



## **PALETTONE SD – PODŁOGI ELEKTROSTATYCZNE**

Trwale rozprasza ładunki elektrostatyczne , jest przeznaczona do stosowania w laboratoriach i pomieszczeniach sterylnych

### **Podstawowe informacje**

- Wykładzina homogeniczna, PVC, SD
- 6 kolorów
- Rolka 2m x 20m
- 2mm grubość
- 3030g/m<sup>2</sup> ciężar całkowity
- półmatowe wykończenie
- 15 lat gwarancji

### **Specyfikacja techniczna**

- EN 649 / EN ISO 10581
- klasyfikacja zastosowań 34, 43
- Odporność ogniowa EN 13501-1
- Odporność na ścieranie Grupa T
- Odporność na ścieranie Typ I
- Klasa odporności na poślizg DS, R9
- Pokoje czyste ISO 14644-1 klasa 3
- Antyelektrostatyczność

EN1081 R1 / R2 <10<sup>9</sup> omów

ESD S 7.1 1 X 10<sup>6</sup> - 1 x 10<sup>9</sup> omów

BS IEC 61340-4-5

Maksymalne napięcie <1000 voltów

### **Specjalny format**

- możliwość zamówienia produktu w płytkach
- możliwość zamówienia w płytkach rozm. 608mmx 608 mm w kolorach spoza kolekcji
- minimalne zamówienie w płytkach 2000 m<sup>2</sup>

( pozostałe parametry takie same jak w Palettone)

# PALETTONE