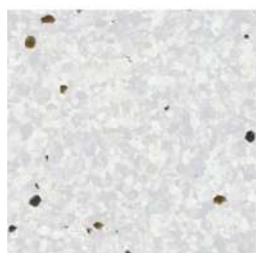


Vinyl en Rollo Homogéneo

No Direccional

hallman

FLOORING EXPERT



LIGHT PURE
GREY 6355



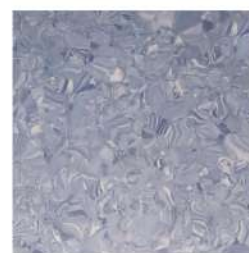
LIGHT WARM
GREY 6611



MEDIUM DARK
PURE GREY
6629



DARK GREY
20014



LIGHT MEDIUM
BLUE 6615



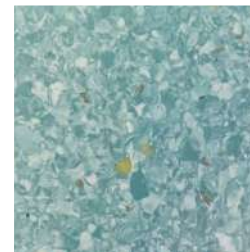
MEDIUM BLUE
6620



LAVANDA 20008



LIGHT
CHAMPAGNE
6601



VERDE
TURQUESA
2066



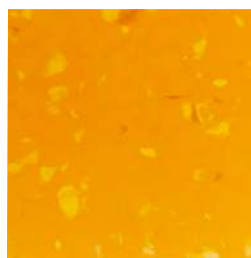
MEDIUM
GREEN
6622



MEDIUM
YELLOW
6603



CANARY 5322



TANGERINE
5385



ROJO ACEROLA
6610

omv
• Soluciones Arquitectónicas •

info@omvdeco.cl

Tel: +56 232244414 - Cel: +56 944667207

www.omvdeco.cl

Vinyl en Rollo Homogéneo

No Direccional

hallman

FLOORING EXPERT

| CARACTERÍSTICAS | ESTÁNDAR | UNIT | RESULTADO |
|-----------------------------------|-------------------------------------|--------|--|
| Tipo de piso | ISO 10581 – EN 649 | | Piso homogéneo |
| Material | | | Polyvinyl chloride |
| Capa protectora (recubrimiento) | | | Strengthen PUR |
| SEGURIDAD | | | |
| Inflamabilidad | EN 13501-1 | Class | B -s1 |
| Aislación acústica | ISO 10140 | dB | 3 |
| Resistencia al deslizamiento | DIN 51130 | group | R9 |
| Coefficiente dinámico de fricción | EN 13893 | class | DS |
| RENDIMIENTO | | | |
| Ancho de rollo | ISO 24341 - EN 426 | wm | 2 |
| Largo de rollo | ISO 24341 - EN 426 | m | 20 |
| Espesor total | ISO 243461 - EN 428 | mm | 2.0 |
| Peso total | ISO 23997 - EN 430 | Kg/m2 | 2.8 |
| Resistencia al desgaste | EN 649 | group | P |
| Margen residual | ISO 24343-1 - EN 433 | mm | 0.02 |
| Estabilidad dimensional | ISO 23999 - 434 | - | X<0.4%, Y<0.4% |
| Solidez de color | ISO 105 – B02 | rating | ≤6 |
| Resistencia a las manchas | EN 423 | | Sin manchas |
| Antibacterial | ISO 22196 | | Nivel 1 |
| Emisión total de voc | AgBB/DIBt Calidad del aire interior | | ≤ 10 µg/m3 (después de 28 días) Platinum |
| Antiyodo | | | Bueno |
| CLASIFICACIÓN | | | |
| Residencial | ISO 10874 – EN 685 | class | 23 Tráfico alto |
| Comercial | ISO 10874 – EN 685 | class | 34 Tráfico Pesado |
| Industrial | ISO 10874 – EN 685 | class | 43 Tráfico Intenso |
| PROPIEDADES ADICIONALES | | | |
| Uso de sillas de rueda | comportamiento antiestático | | |
| Calefacción por suelo radiante | resistencia química | | |



Antibacterial



Certificado



PUR



100 %
Reciclable



Libre de formaldehído
Libre metales pesados
Libre disolventes

omv

• Soluciones Arquitectónicas •

info@omvdeco.cl

Tel: +56 232244414 - Cel: +56 944667207

www.omvdeco.cl