



DELIGHT ACOUSTIC 2,2M es un piso vinílico en rollo heterogéneo compuesto por varias capas las cuales ofrecen soluciones completas con tecnología avanzada LG HAUSYS como tratamiento superficial EASY CLEAN UV (poliuretano de alta resistencia), que garantiza resistencia y estabilidad al color, capa de fibra de vidrio reforzada, capa de uso de 0,55mm que contiene partículas de Nano Plata, base espumada que da propiedades acústicas con una reducción entre 16 a 19 db de sonido y capa impresa que ofrece soluciones creativas en diseño y color para todos tus proyectos

Gracias a todos sus componentes es perfecto para usos de tráfico intenso como sectores **comerciales**, institucionales y hospitalarios.

Nuestro piso DELIGHT ACOUSTIC ES 100% ANTIBACTERIAL, cumple la norma de la secretaría de salud - **RESOLUCIÓN NUMERO 4445 DE 1996**

Certificaciones















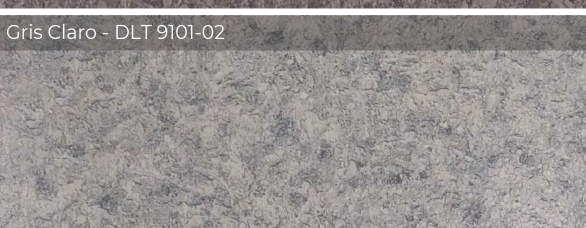


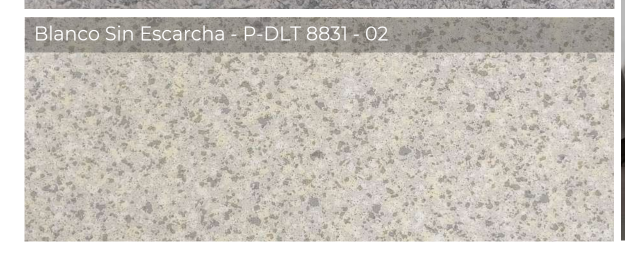
















DELIGHT ACOUSTIC

















No Cambios(PUR)

16 A 19 dB

15 años







CARACTERÍSTICAS



Diseño y patrones exclusivos:

Patrones y colores que mejoran la creatividad y la concentración, diseñados y probados especialmente para uso comercial, institucional y hospitalario.



Fuerte resistencia al ravado:

- No se desgasta fácilmente contra el tráfico pesado
 Grupo de resistencia al desgaste T(EN 660-2)



Fácil mantenimiento:

- EASY CLEAN UV garantiza una fácil limpieza, estabilidad y resistencia del color durante el tiempo.
- Reduce costo de mantenimiento

USOS















Hospital

FICHA TÉCNICA Estándar Características DELIGHT 2,2mm Formato Rollo heterogéneo FN 651 Tratamiento Superficial **FASY CLEAN UV** Clasificación ISO 10874 33/42 Longitud de Rollo 20 m Ancho de Rollo EN ISO 24341 2M 2,2000g/m2 Peso FN ISO 23997 EN ISO 24346 2.2 mm Espesor total 0.55mm Capa protectora ISO 24340 Punzonamiento residual FN ISO 24343-1 $< 0.4 \, \text{mm}$ Estabilidad dimensional FN ISO 23999 $< 0.4 \, \text{mm}$ Solidez del color a la luz EN ISO 105-B02 ≥ 6 Resistencia al desgaste FN 660-2 Propiedades electroestáticas EN 1815 <2 kV Burst Reacción al fuego FN 13501-1 Bfl-s1 0.035 m2.k/w Resistencia Térmica EN ISO 10456 Resistencia al Deslizamiento FN 13893 Class DS DNI 51130 R9

ISO 26987(EN 423)

EN ISO 10140



Resistencia Química Aislamiento Acústico

Garantía

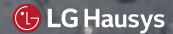






Nuestra capa con tratamiento superficial UV hace que sea de fácil limpieza.

Excelente resistencia contra la contaminación. Bajo costo de mantenimiento.



ANTI-BACTERIAL

Proyectos Límpios, Planeta Límpio



Producto antibacterial con una función antibacteriana para un alto nivel de limpieza e higiene

ANTI-RAYONES

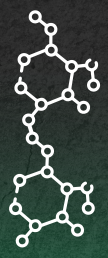
No se desgasta fácilmente contra el tráfico pesado



Resistencia al desgaste grupo T



PARTÍCULAS NANO SILVER



Las partículas nano plata actúan como agente antimicrobiano, encapsulando, evitando y extinguendo las bacterias, este ha sido utilizado cientos de años en el cuidado de la medicina.

Ahora con la tecnología avanzada de LG HAUSYS lo obtienes para proteger todos tus proyectos.



TEST REPORT

La construcción de su capa protectora en poliuretano reforzado + tratamiento EASY CLEAN UV garantiza una fácil limpieza, estabilidad y resistencia del color durante el tiempo.



LG HAUSYS (EASY CLEAN)



COMPETIDORES CONTAMINATION LEVEL

Es un producto antibacterial con alta resistencia a agentes químicos utilizados en el sector salud: 70 % Ácido Nítrico

97% Ácido Sulfúrico

100% Solución de amoniaco

100% Ethanol

La durabilidad de los pisos LG HAUSYS está certificada y probada para que su uso sea adecuado para áreas de tráfico intenso: Cero emisión de formaldehídos, apto para sillas con ruedas, resistente a los agentes químicos, absorción acústica, facilidad en mantenimiento y limpieza.



