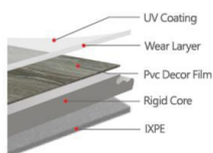


ESSENZ

■ vinyl 30|55

acabado
EXTRAMATE

ESSENZA RESISTENZA



Pavimento vinílico SPC con backing (IXPE) y reducción acústica de 21 Db de lamasy losetas, dotado de sistema de encastramiento UNICLIC.

Tratamientos PU para facilitar el mantenimiento. Lamasy XL por uso comercial (Essenz Vinyl 55) con tecnología ULTRAMATE que aumenta el realismo de los decore.

| CLASIFICACIÓN | NORMAS | UNIDAD DE MEDIDA | ESSENZ VINYL 30 | ESSENZ VINYL 55 |
|--|----------------------------|---------------------|--|--|
| Norma del producto | EN ISO 10582 | | Revestimiento de suelo heterogéneo rígido con backing incluido | Revestimiento de suelo heterogéneo rígido con backing incluido |
| Clasificación EU | EN ISO 10874 | Clase | 23-31 | 23-33 |
| CARACTERÍSTICAS | NORMAS | UNIDAD DE MEDIDA | ESSENZ VINYL 30 | ESSENZ VINYL 55 |
| Formato | EN ISO 24342 | Mm | Lama clásica: 1220 x 180 | Lama clásica: 1220 x 180 Lamas XL: 229 x 1524 Losetas: 305 x 610 |
| Grosor total | EN ISO 24346 | Mm | 4.0 + 1mm IXPE | 4.5 + 1mm IXPE |
| Capa de uso | EN ISO 24340 | Mm | 0,30 | 0,55 |
| Resistencia a la abrasión | EN 660-2 | Grupo | T | T |
| Tratamiento de superficie | | | PU | PU |
| Contenido de agente aglutinante | EN ISO 10582 | Tipo | I | I |
| Peso total | EN ISO 23997 | Kg/m2 | 9,53 | 9,53 |
| PERFORMANCES | NORMAS | UNIDAD DE MEDIDA | ESSENZ VINYL 30 | ESSENZ VINYL 55 |
| Estabilidad dimensional después de exposición al calor | EN ISO 23999 | % | < 0,25 | < 0,10 |
| Resistencia al fuego | EN 13501-1 | Clase | Bfl-s1 | Bfl-s1 |
| Aislamiento acústico | EN ISO 10140-3 | dB | 21 | 21 |
| Resistencia al punzonamiento | EN ISO 24343-1 | Mm | < 0,2 | < 0,2 |
| Resistencia a la abrasión | ISO 4918 | Ciclos | 25000 (sin daño) | 25000 (sin daño) |
| Resistencia desplazamiento mueble | EN 424 | | Sin daño | Sin daño |
| Resbaladidad | EN13893 UNE41901:2017EX | Grupo Clase | DS 2 | DS 2 |
| Resistencia de decore a la luz | EN ISO 105-B02 | Grado | > 6 | > 6 |
| Resistencia a productos químicos | EN ISO 26987 | | No afecta | No afecta |
| Resistencia térmica | EN 12667 | m ² .K/W | 0,039 | 0,039 |
| Sistema calefacción a suelo radiante | EN 12524 | °C | Adecuada (≤ 27° C) | Adecuada (≤ 27° C) |
| Prueba antiestática | EN 1815 | kV | -0,2 (antiestático) | -0,2 (antiestático) |
| AMBIENTE | NORMAS | | ESSENZ VINYL 30 | ESSENZ VINYL 55 |
| Calidad del AIRE | EN 16561 | | A+ | A+ |
| Formaldehido a los 28 días | EN 717-1 | | E1 (No encontrado) | E1 (No encontrado) |

| DESCRIPCIÓN | |
|-------------|---|
| Utilización | Tiendas, oficinas, hogares, habitaciones, baños... |
| Garantía | - Uso comercial: 5 años (según condiciones) - Uso residencial: 10 años (según condiciones) |
| Embalaje | Lama clásica: 10 lamasy por caja / 2.196 m2 por caja |

