

FICHA DE DATOS TÉCNICOS**EGGER Laminate Flooring 2015**

| | | |
|--|--|---|
| Tablero soporte | | HDF Plus contra humedad |
| Perfil | | El sistema patentado JUST clic! de EGGER permite efectuar una colocación rápida y sencilla sin cola. Patentado como JUST clic! EP 1 441 087 y EP 1 462 587. |
| Garantía uso doméstico | | Según condiciones de garantía EGGER |
| Garantía uso comercial | | Según condiciones de garantía EGGER |
| Propiedades antiestáticas según norma EN1815 | | si, < 2kV |
| Clase de uso | | 33 |
| Norma Europea | | |
| Formato | | CLASSIC |
| Medidas en mm (largo x ancho) | | 1292 x 192 |
| Espesor total | | 8 |
| Espesor silenzio® | | |
| Fase en los cantos | | |
| Palé | | Embalaje Palé desechable |
| Unidades | | 8 |
| m² | | 1,98 |
| kg | | 14,43 |
| Datos de palé | | |
| Unidades | | 480 |
| m² | | 119,07 |
| kg | | 866,00 |
| | | Clasificación y requisitos generales |
| Resistencia a la abrasión EN13329 | | AC5 (IP ≥ 6000) |
| Resistencia al impacto EN13329 | | IC3 |
| Resistencia al manchado EN438 | | Grupo 1 + 2: Nivel 5 Grupo 3: Nivel 4 |
| Determinación del efecto simulado de la pata de un mueble según norma EN424 | | Sin daño visible en el ensayo con la pata de tipo 0 |
| Determinación del efecto de una silla con ruedas según norma EN425 | | Sin alteraciones ni daños visibles |
| Ruedas de silla de oficina según norma EN12529 | | Tipo W |
| Hinchazón del espesor según norma EN13329 | | ≤ 18 % |
| Tolerancias de capa de recubrimiento según norma EN13329 | | Longitud ± 0,2 mm Ancho ± 0,1 mm Espesor ± 0,5 mm |
| Resistencia a la luz según norma EN13329 | | Escala azules > nivel 6 Escala grises > nivel 4 |
| Determinación de la huella residual después de una carga constante según | | < 0,01 |
| Resistencia al desprendimiento según norma EN13329 | | ≥ 1,0 N/mm² |
| Resistencia térmica según EN 12667 | | 0,07 m² K/W |



EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
JURY UMWELTZEICHEN



Institut Bauen
und Umwelt e.V.

