



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

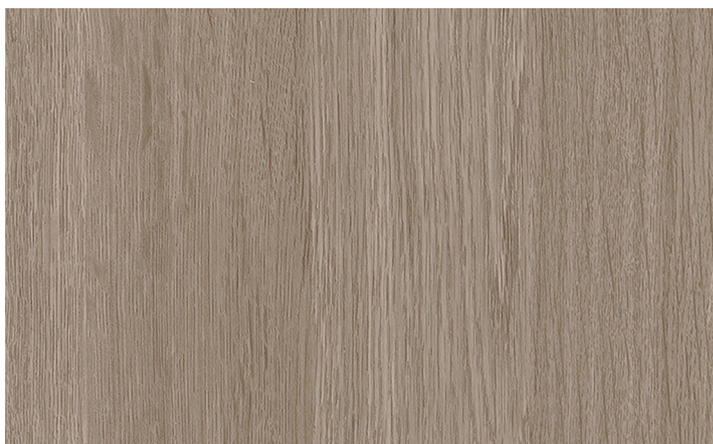
| | | | | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | |
| GARANTÍA | LONGITUD | ANCHURA | ESPESOR | ASPECTO | INSTALACIÓN | MATERIAL |
| 10 años | 50 metros | 122 cm | 250 µm | Mate | Interior | Polímero calandrado |

NE61 CREAM GREY OAK

Vinilo de revestimiento efecto madera

Revestimiento decorativo adhesivo de alta calidad. Simula la apariencia de madera. El vinilo decorativo NE61 Cream grey oak es ideal para la renovación de paredes y mobiliario.

De fácil instalación y limpieza, con resistencia a los rayos UV, anti-inflamable y termoformable, este vinilo decorativo es la solución perfecta para dotar de nueva vida a muebles, puertas o paredes.



SOSTENIBILIDAD

Los vinilos decorativos Prosolstyl ofrecen una excelente resistencia al agua, suciedad, abrasión, rayos UV y desgaste (amarilleamiento, agrietamiento, descamación, deslaminación). Garantizamos una vida útil duradera, convirtiéndolo en un producto altamente sostenible.

MANTENIMIENTO

De limpieza fácil y rápida gracias a la calidad de su composición y a su excelente resistencia frente a manchas de suciedad o moho. Para la limpieza es posible utilizar cualquier tipo de producto, excepto los abrasivos como la acetona o el aguarrás.

FUERZA DE ADHERENCIA

| | | | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|--|--------------------------------|------------------------------|
| 91 minutos después 1,04 Kg/cm | 24 horas después 1,43 Kg/cm | 3 días después 1,51 Kg/cm | 7 días después 1,65 Kg/cm | Instalación a alta temperatura: | 24 horas después 1,37 Kg/cm | 7 días después 1,03 Kg/cm |
|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|--|--------------------------------|------------------------------|

CERTIFICACIONES

| | | | | | | | | | |
|----|---------|----|-------|-----|-----|------|--------|-----|-------|
| | | | | | | | | | |
| CE | B-S2-DO | M1 | REACH | MED | IMO | RAIL | TCHIBO | VOC | TABER |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |