



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

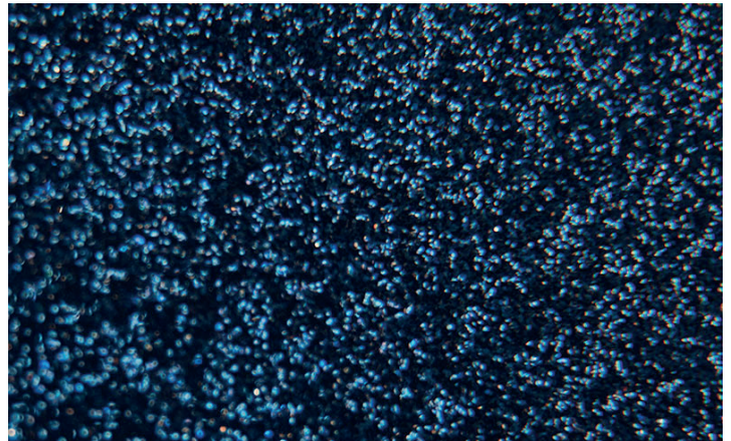
| | | | | | | |
|--|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| GARANTÍA | LONGITUD | ANCHURA | ESPESOR | ASPECTO | INSTALACIÓN | MATERIAL |
| 10 años | 30 metros | 122 cm | 400 µm | Purpurina | Interior | Polímero calandrado |

R15 NAVY BLUE

Vinilo de revestimiento efecto purpurina azul

Revestimiento decorativo adhesivo de alta calidad. El vinilo decorativo R15 Navy blue, de purpurina real, es ideal para dar un toque de diseño original en viviendas o comercios, especialmente en escaparates.

De fácil instalación, limpieza y anti-inflamable, 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 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-S1-DO | M1 | REACH | MED | IMO | RAIL | TCHIBO | VOC | TABER |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |