

DESCRIPCIÓN

La *Colección ReGenerate* es altamente valorada por su practicidad. Desde tonos calmos y neutros hasta colores mucho más vivos y audaces, su flexibilidad en opciones cromáticas facilita la **combinación** y **armonización** con el entorno interior. De fibra Nexlon™, un nylon de primera calidad tejido en masa, con tecnología de tratamiento Stainshield™ y SoilGuard™ (tratamiento antimanchas y antipolvo en cada fibra).



COLOR & TEXTURA



Denim
T10823



Tawny
T10817



Silver
T10825



Ruby
T10822

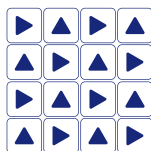


Smokey
T10805

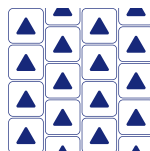


Emerald
T10821

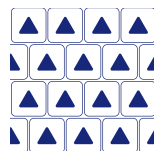
SUGERENCIA DE INSTALACIÓN



Cuarto de vuelta,
Quarter Turn



Sillar



Ladrillo, Brick

VENTAJAS



TECNOLOGÍA
STAINSHIELD™



GRAN DURABILIDAD



AMIGABLE CON EL
MEDIO AMBIENTE



FIBRA TECNOLOGÍA
NEXLON™



FÁCIL REEMPLAZO



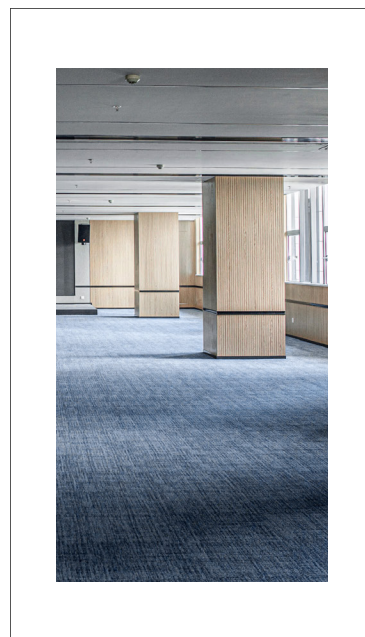
FÁCIL INSTALACIÓN



VERSATILIDAD
EN DISEÑO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| PRODUCT SPECIFICATIONS | |
|------------------------|--|
| Style | ReGenerate |
| Style Number | T 108 |
| Pile Fibre | Nexlon™ Premium Solution Dyed Nylon |
| Dye Method | Solution Dyed |
| Gauge | 1 / 12G |
| Pile Height | 5.0 / 4.5 / 3.0mm |
| Total Thickness | 7.7mm (±0.5mm) |
| Total Weight | Approx. 4900g/m ² |
| Secondary Back | TUNTEX Duraback |
| Stain Resistance | Stainshield Treatment: STAINSHIELD™ |
| Soil Resistance | Soil Guard Treatment: SOILGUARD™ |
| Construction | Hi / Mid / Lo Loop |
| Tile size | 500mm x 500mm |



| | |
|-------------------------|--|
| Garantía por Desgaste | Tiene garantía de no perder más del 10% de fibra de pelo en peso durante un uso comercial normal durante 15 años. |
| Solidez del Color | Garantía de 15 años AATCC 16. Grado 4 - Poco o ningún cambio. |
| Electroestática | Protección permanente de por vida - menos de 2.0 kV |
| Estabilidad Dimensional | Garantizado en tamaño, no cambia de 0.5mm en condiciones normales de uso. No se abomba ni hunde en condiciones normales de uso. |
| Instalación | Se recomienda utilizar un adhesivo tackificante o removible. |
| Sustentabilidad | Todos los hilos utilizados se tiñen en solución para minimizar el consumo de agua y evitar la generación de efluentes. ISO 14001 e ISO 9001. |

