



LUNA

ROLS





MOQUETA



ALFOMBRA



ESCALERA



White rhodium



Enchanted silver



Titanium



Yellow gold



Ancient copper



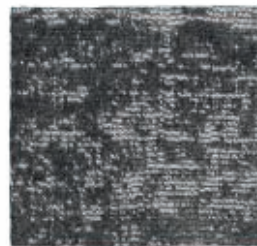
Antique bronze



Ice palladium



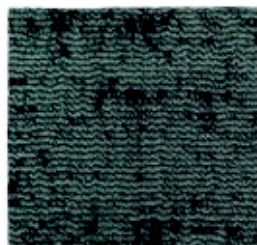
Platinum



Iridium



Blue sapphire



Sparkling emerald



Deep ruby

### INFORMACIÓN TÉCNICA:

SISTEMA DE FABRICACIÓN  
Wilton

SUPERFICIE  
Tip-shear

COMPOSICIÓN DE FELPA  
100% Poliamida reciclada

PESO FELPA APROX.  
± 1.900 g/m<sup>2</sup>

PESO TOTAL APROX.  
± 2.800 g/m<sup>2</sup>

REPETICIÓN DEL DIBUJO (A x L)  
Totalmente aleatoria

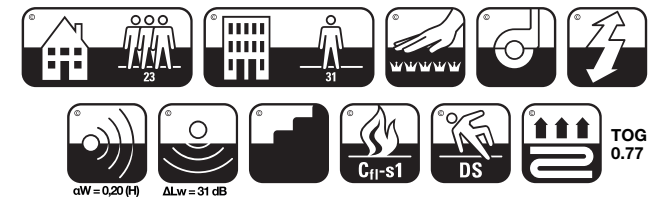
ALTURA DE FELPA  
± 9,0 mm

ALTURA TOTAL  
± 11,0 mm

REVÉS  
Yute y acabado látex

ANCHO DE FABRICACIÓN  
± 4,00 m

FABRICADO EN  
España



MADE  
SPAIN



### INFORMACIÓN ESPECÍFICA DEL PRODUCTO:

**Coincidencia de color y patrón:** Pueden existir diferencias de color entre lotes de producción. Cuando se necesite un color muy específico, recomendamos que se solicite una muestra del lote disponible.

**Solidez del color a la luz:** Nuestras moquetas se fabrican utilizando tintes que cumplen con las normativas medioambientales más estrictas. Sin embargo, como todos los demás textiles tintados, puede perder color si está expuesta a la luz solar durante períodos prolongados. El cambio de color no se considera un defecto de fabricación.

**Instalación en escaleras:** El canto del escalón es un punto de alta fricción y para proporcionar durabilidad a la escalera siempre se debe instalar con underlay. Más información relativa a la instalación en escaleras está disponible en la hoja de características específicas de producto.

**Características específicas de producto, Instalación & mantenimiento:** Visita nuestra página web [www.moquetasrols.com](http://www.moquetasrols.com) para descargar nuestro manual de cuidado y mantenimiento, información específica así como la guía de instalación para este producto.



## FABRICADA CON POLIAMIDA RECICLADA: USANDO REDES DE PESCA RECUPERADAS DEL OCÉANO

Luna es una colección de moquetas y alfombras sostenibles creada a partir de plástico y redes de pesca recogidas del océano. Al seleccionar esta fibra especial, que puede ser reciclada un número infinito de veces, podemos seguir trabajando con materias primas premium sostenibles y que juegan un papel esencial en el futuro de nuestro planeta. Las características de nuestras moquetas y alfombras de poliamida reciclada son las siguientes:

- **Ecológicamente responsable:** Fabricada 100% con plástico reciclado de poliamida proveniente de desechos pre- & post-consumo, tales como remanentes de producción industriales y redes de pesca recuperadas del océano.
- **Fácil mantenimiento:** Nuestras alfombras de poliamida reciclada ofrecen un rendimiento superior y una fácil eliminación de manchas con productos de limpieza regulares, lo que permite que esta colección sea apta para interiores soft-contract como habitaciones de hoteles o salas de reuniones.
- **Suave al tacto sin pérdida de fibras:** Luna se siente como la seda, viscosa o tencel, y además cuenta con todos los beneficios añadidos de la poliamida, una suavidad superior y ausencia de pérdida de fibras gracias a sus fibras son de filamento continuo.
- **Efecto seda con aguas:** La superficie de cortes y bucles aleatorios e irregulares unido a las fibras que reflejan la luz, le dan a la superficie de la alfombra un aspecto vintage con brillos y aguas, un look único e irreplicable para cada alfombra

### CÓMO FABRICAMOS ESTA COLECCIÓN DE ALFOMBRAS Y MOQUETAS?

**1. RECUPERACIÓN:** El viaje comienza con nuestros partners, que se ocupan de rescatar desechos de nylon tales como redes de pesca, antiguas moquetas o plástico industrial proveniente de vertederos y océanos de todo el mundo.

**2. REGENERACIÓN:** Ese desperdicio es entonces clasificado y limpiado para recuperar todo el nylon posible. A través de un proceso de regeneración, el desperdicio de nylon es reciclado y devuelto a su pureza natural convertido en chips. Estos chips son entonces transformados en hilo.

**3. TEJEDURÍA:** El hilo es introducido en bobinas y tejido en moqueta por nuestros artesanos en España, usando telares tradicionales de Wilton movidos por energía limpia, asegurando así que todo el proceso de producción sea ecológicamente responsable.

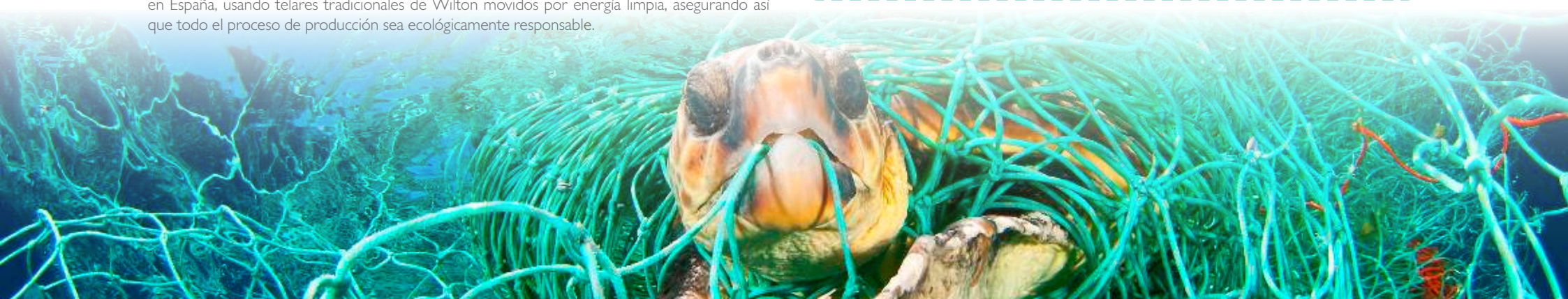
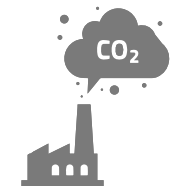
### ECO FACTS

POR CADA 10.000 TONELADAS DE MATERIA PRIMA, ES POSIBLE:

Ahorrar 70.000  
barriles de  
petróleo



Evitar 57,100  
toneladas de  
emisiones de  
CO<sub>2</sub>



**Tolerancias:** Todas las especificaciones de producto están sujetas a las tolerancias de fabricación reconocidas.

**Dimensiones:** Todas las moquetas y alfombras de esta colección se suministran sujetas a una tolerancia de +/- 1.25% en largo y ancho.

**Desarrollos técnicos:** La empresa se reserva el derecho de modificar componentes individuales o múltiples de la especificación de la moqueta, sin previo aviso, cuando el rendimiento no se vea afectado, para darle al cliente la oportunidad de disfrutar de los últimos avances técnicos.

**Coincidencia de color y patrón:** Pueden existir diferencias de color entre lotes de producción. Cuando se necesite un color muy específico, recomendamos que se solicite una muestra del lote disponible.

**Aspecto del color:** Fuentes de luz diferentes pueden alterar la percepción y la apariencia de un color. Se recomienda ver una muestra en la ubicación final en condiciones de luz real antes de realizar la selección de la moqueta. Nuestra referencia de código de luz para comparar colores es D65 (6500K). Esta es una consideración importante cuando las alfombras se ven bajo diferentes fuentes de luz.

**Solidez del color a la luz:** Nuestras moquetas se fabrican utilizando tintes que cumplen con las normativas medioambientales más estrictas. Sin embargo, como todos los demás textiles tintados, puede perder color si está expuesta a la luz solar durante períodos prolongados. Los colores claros tienen una menor resistencia a la luz que los colores más oscuros y el uso de persianas u otros tratamientos para ventanas ayudará a proteger la alfombra de la decoloración, especialmente en áreas donde la luz solar incide sobre la alfombra durante largos períodos de tiempo. El cambio de color no se considera un defecto de fabricación.

**Solidez del color frente al champú:** Es normal que con el tiempo se produzca un ligero desteñido de los colores, ya que los tintes utilizados para dar color a la moqueta no son inherentes a las fibras. Un cierto grado de desteñido debido a la limpieza no se considera un defecto de fabricación.

**Aspecto de la superficie:** Todas las moquetas, ya sean de fibras naturales o artificiales, pueden contener cierto grado de variabilidad dentro de la textura general de la superficie. Estas pequeñas variaciones de textura pueden ser más visibles bajo ciertas fuentes de luz. Son una característica inherente y no se consideran un defecto de fabricación.

**Hilos largos:** De manera ocasional puede encontrarse con un hilo que de forma aleatoria sobresale por encima de la superficie de su moqueta. No tire de él para quitarlo. Para las moqueta con estructura de pelo en bucle, utilice una aguja o un instrumento puntiagudo similar y empuje la base del hilo largo hacia abajo para introducirlo en los materiales de soporte. En caso de duda, contrate a un profesional para que lleve a cabo el arreglo.

**Bucles sueltos:** Debido a su textura con bucle esta colección no es adecuada para espacios con mascotas ya que pueden tirar de los bucles y dañar la superficie de la moqueta.

**Shading:** Las moquetas lisas o con diseños ligeros pueden mostrar marcas sobre la superficie del pelo de una forma mucho más visible que las que poseen un estilo de diseño más denso. Esto ocurre porque el pelo de la moqueta se aplana, se aplasta o se cepilla en una dirección diferente a la disposición natural del pelo durante el uso. La luz se refleja a partir de las variaciones en la superficie del pelo desde diferentes ángulos, causando el efecto de que hay partes claras y oscuras en la moqueta. Se trata de una característica inherente a estos productos y no es considerado un defecto de fabricación.

**Inversión permanente del pelo:** Es posible que este efecto aparezca muy poco después de la instalación o que tarde una cantidad indeterminada de tiempo en manifestarse. El fenómeno, que a veces se conoce como "formación de una marca de agua", crea una diferencia de color permanente e irreversible en la superficie del pelo. Los efectos, que se aprecian en mayor medida en las moquetas de pelo cortado lisas o con diseños ligeros, se producirán de manera aleatoria. Estos efectos no se considerarán defectos de fabricación.

**Aplastamiento y surcos en el pelo:** La fibra de todas las moquetas se aplanará en cierta medida debido al uso y al paso del tiempo. Ello resultará especialmente apreciable en zonas de desgaste concentrado tales como pasillos o escaleras principales, entre otras.

**Retención de apariencia:** Todas las moquetas y alfombras cambiarán su apariencia con el tiempo principalmente debido al tránsito de personas. El cambio de apariencia de la superficie de la alfombra generalmente se produce como resultado del aplastamiento de la felpa combinado con el enredo de fibras de diferentes penachos, a medida que el hilo pierde elasticidad y cambia el perfil de torsión. Es probable que ocurra en áreas de uso concentrado y provocará una pérdida de definición del patrón.

**Bandas en el pelo:** La moqueta se almacena en forma de rollo. Durante ese almacenamiento, el peso del rollo crea una presión hacia abajo que puede causar un ligero aplastamiento de la superficie del pelo, que al desenrollarse puede generar la aparición de una ligera banda que atraviese el ancho de la moqueta. Esta característica es perfectamente normal y desaparecerá al cabo de unas pocas semanas después de la instalación a medida que el pelo se adapte al entorno local y se vea sometida al uso y se aspire de manera habitual.

**Electricidad estática:** Cuando la atmósfera de una habitación es seca, se puede acumular electricidad estática en la moqueta. Esto se puede contrarrestar manteniendo el entorno con un nivel más alto de humedad, bien utilizando un humidificador mecánico o con plantas frondosas de interior bien regadas (acordándose de colocar las macetas en un plato plano no-permeable). Se puede utilizar también un spray antiestático, pero este tipo de sprays deberían usarse con cuidado, ya que nunca deben entrar en contacto con otras superficies dentro del ambiente de interior de que se trate.

**Protección temporal para la moqueta:** No aconsejamos el uso de películas o capas protectoras temporales que contengan algún tipo de adherente o adhesivo en combinación con nuestra moqueta. Si se necesita proteger la moqueta temporalmente para permitir que se realicen obras (nuestra recomendación sería levantar la moqueta hasta que se hayan completado los trabajos), emplee un sistema protector de cobertura sin adhesivos con cintas en las uniones sobre la superficie para evitar que quede un residuo adhesivo sobre la moqueta, ya que ello crearía las condiciones para que se produjera un ensuciamiento acelerado del pelo.

**Planificación e instalación en escaleras:** Se debe prestar especial atención a la instalación de moquetas en las escaleras. El perfil de los peldaños de las escaleras debe cumplir con las regulaciones nacionales mínimas y no recomendamos que la alfombra se instale en las escaleras donde el peldaño sea inferior a 250 mm. El canto del escalón debe tener un diámetro redondeado mínimo de 25 mm. Este es un punto de alta fricción y para proporcionar durabilidad se debe instalar con underlay. Bowing de hasta 40 mm sobre cualquier ancho de alfombra debe considerarse como una tolerancia aceptable.

**Instalación & mantenimiento:** Visita nuestra página web [www.moquetasrols.com](http://www.moquetasrols.com) para descargar nuestro manual de cuidado y mantenimiento así como la guía de instalación para este producto.

**Nota legal:** Toda la información expuesta anteriormente es proporcionada de buena fe. Moquetas Rols no acepta ninguna responsabilidad ante reclamaciones respecto a la precisión, adecuación, validez, fiabilidad, disponibilidad o integridad de la información en este folleto o en nuestro sitio web. Bajo ninguna circunstancia tendremos ninguna responsabilidad por pérdidas o daños de cualquier tipo incurridos como resultado del uso de esta información.