



CASASOL®
H A N D M A D E

CATÁLOGO CASASOL

HILADOS CON HISTORIA

***Los nuevos PVP entrarán en vigor a partir de septiembre 2021**

Recuerda que nuestro PVP recomendado es precio mercería x 2,2

Sobre nosotros

CASASOL, hilos que cuentan una historia

FILICOR S.L. es una empresa familiar que bajo la marca CASASOL® fabrica y comercializa lanas, hilos, cordeles y cuerdas. Nuestra pequeña historia empieza en 1803 fabricando de forma totalmente artesanal y con productos 100% naturales como el lino, cáñamo, algodón o yute, hilos, cuerdas y cordeles para el sector agrícola y ganadero.

A partir de 1992 nos establecemos en Mieres, un pequeño pueblo de 300 habitantes en la Zona Volcánica de la Garrotxa. Desde aquí, rodeados de naturaleza y paisaje, fabricamos y distribuimos nuestros productos, manteniendo la producción local.

La sexta generación de Casa Sol, Ramon y Jordi, han vuelto a dar vida a aquellos productos naturales, siempre con los mismos principios ecológicos... e invirtiendo en nueva maquinaria para redescubrir las potencialidades de estos, como nuestro registrado Casasol Cotton Air®, la línea vegana Veggie Wool®, o nuestra línea de accesorios y complementos para mercerías.

Basamos nuestro trabajo en tres grandes pilares: escuchar al usuario, investigar y mantener la tradición familiar de productos de alta calidad a un precio muy competitivo, adaptándonos a las necesidades actuales y cuidando de nuestra comunidad contribuyendo a la preservación del medioambiente para las generaciones futuras.

Nuestro catálogo dispone de materiales muy versátiles y especializados, con los cuales el usuario final será capaz de trabajar con una gran variedad de técnicas (punto, ganchillo, macramé, punch needle, tapices...) y llevar a cabo infinitos proyectos de DIY.



Foto archivo municipal: trabajadores en "Casa Sol", año 1920 Foto fábrica actual 2020

Valores

CASASOL, hilos con corazón

Porque creemos en mantener vivas las tradiciones, así como trabajar con materiales nobles que no contaminan el medio ambiente, cada una de nuestras acciones, independientemente de su tamaño, ayudan a combatir el calentamiento global y las malas condiciones de trabajo.

La producción textil es uno de los sectores más contaminantes e irrespetuosos del medio ambiente, afortunadamente, existen alternativas ecológicas como el algodón orgánico, el lyocell, o el tencel... y materiales reciclados que favorecen a los agricultores locales, al comercio justo y repercuten positivamente en la conservación del medio ambiente.

Desde siempre CASA SOL trabaja únicamente con materiales que ofrecen valor añadido a la comunidad. Por eso nuestro objetivo es ofrecer hilos con certificado de origen y un modo de producción sostenible.

¡¡LOS HILADOS SOSTENIBLES NO DEBEN DE SER UN LUJO, SINO UNA OPCIÓN ASEQUIBLE PARA TODO EL MUNDO!!

CASASOL, made in Spain

Todo el proceso de producción se realiza en nuestras instalaciones en España, y exigimos a todos nuestros proveedores que dispongan de los certificados de calidad más altos como el OEKO-TEX, de control de sustancias nocivas y de bienestar hacia sus trabajadores y el medio ambiente.

CASASOL, fabricamos para ti

Ni nosotros ni nuestra marca son lo más importante, lo más importante es la tienda, mercería o taller que nos compra y su relación con el cliente, para ayudarlo a crecer juntos.

Por eso tampoco tenemos tienda online para clientes finales, porque somos fabricantes, nuestro reto es darte un buen producto y servicio y no hacerte la competencia; y nuestro compromiso es crecer junto ayudándote a vender, con productos diferenciados de la competencia.

Certificaciones con estándares europeos

CASASOL, garantía de calidad

OEKO-TEX®

Cumplimos con los estándares europeos de calidad más exigentes

Cumplimos con el Standard 100 de Oeko-Tex clase de productos I. Oeko-tex Standard 100 es la etiqueta ecológica líder mundial para los artículos textiles para determinar si contienen sustancias nocivas.

En nuestros materiales, no se han aplicado sustancias nocivas ni tóxicas para su elaboración, cumpliendo así con las exigencias de la certificación **OEKO-TEX®**.

Los productos CASASOL disponen de la CLASE I, la más estricta en Seguridad.

Cumplimos con los requisitos del anexo XVII del REACH (incluyendo el uso de colorantes azo, níquel, etc...), así como también cumplimos con los requisitos americanos en cuanto al contenido total de plomo en artículos de niños.

La certificación garantiza que nuestros materiales están libres de cualquier sustancia o producto químico dañino, además de los requisitos humano-ecológicos establecido por OEKO TEX para productos en contacto con la piel.



DETOX TO ZERO por OEKO-TEX®

DETOX TO ZERO de OEKO-TEX® es un sistema de verificación eficiente que tiene como objetivo implementar los criterios de la Campaña DETOX de Greenpeace dentro de las instalaciones de producción, garantizando hilados libres de sustancias nocivas ni tóxicas en su cadena de suministro.

El hilo se tiñe sin usar colorantes cancerígenos ni colorantes alergénicos, protegiendo la salud de las personas involucradas en la cadena de suministro, desde los trabajadores hasta los consumidores finales.

Este hilado está libre de: APEOs Ftalatos Brominados y clorados retardantes de llama Azo, colorantes Compuestos de Organotina PFC Clorobenzenos Disolventes clorados Clorofenoles Cadenas de parafinas cloradas de cromo VI (CrVI), Mercurio (Hg), Cadmio (Cd).



GLOBAL ORGANIC TEXTILE STANDARD (G.O.T.S.)

Certificación GOTS (Global Organic Textile Standard).

El modelo de producción GOTS® garantiza seguridad y condiciones de trabajo justas tanto para los productores de algodón como para los trabajadores textiles. Es el mayor sello exigido que asegura un hilo respetuoso con la naturaleza y con las personas, y que protege la salud de las personas involucradas en la cadena de suministro, desde los trabajadores hasta los consumidores finales.

Los hilados GOTS no soportan ninguna manipulación genética y se han cultivado sin el uso de pesticidas ni fertilizantes químicos, por eso pueden llevar el sello GOTS.



ORGANIC COTTON NÚMERO EGL/216243/1139656/1

BETTER COTTON INITIATIVE (BCI)

Certificación de Sostenibilidad del algodón.

La Better Cotton Initiative (BCI) es una organización mundial sin fines de lucro con el mayor programa de sostenibilidad del algodón.

La BCI tiene por objeto promover mejoras continuas para el medio ambiente, las comunidades agrícolas y las economías de las zonas productoras de algodón.

La BCI trabaja para que "Un mejor algodón" (Better Cotton) sea un producto básico sostenible, que reduzca el impacto ambiental de la producción de algodón, mejore los medios de vida y el desarrollo económico en las zonas productoras de algodón y asegurar la credibilidad y la sostenibilidad de la Better Cotton Initiative (Iniciativa para un Mejor Algodón).

Este año 2021 nuestro productor de algodón se ha sumado a esta certificación y todos los algodones recolectados gozan de este distintivo.



GRS GLOBAL RECYCLED STANDARD (G.R.S.)

El Estándar Global de Reciclaje (**GRS** por sus siglas en inglés) es un estándar de producto internacional y completo que fija requisitos para la certificación de contenido reciclado, cadena de custodia, prácticas sociales y medioambientales, y restricciones químicas.

El GRS está pensado para satisfacer las necesidades de empresas que buscan verificar el contenido reciclado de sus materiales y para verificar prácticas sociales, medioambientales y químicas responsables en su producción. Los objetivos del GRS son definir requisitos para garantizar buenas condiciones laborales, y que se haya minimizado el impacto perjudicial medioambiental y químico.



GRS 851680

RESPONSIBLE WOOL STANDARD (RWS)

El estándar de Lana Responsable (RWS por sus siglas en inglés) proporciona una oportunidad a los granjeros de demostrar al público sus mejores prácticas, y un medio para que las marcas y los consumidores tengan la certeza de que los productos de lana que compran y venden se ajusten a sus valores.

El RWS es un estándar global voluntario que se centra en el bienestar de las ovejas y de la tierra en la que pastan.

El RWS proporciona una verificación de las prácticas que se están produciendo a nivel de granja, dando a las marcas una solución clara que les permitirá hacer declaraciones con confianza sobre la procedencia de la lana que usan. El estándar ha sido desarrollado por un grupo de trabajo internacional a través de un proceso abierto y transparente.



RWS 2020-026

CERTIFICADO DE LA ASOCIACIÓN TEXTIL Y DE SALUD

www.tessileesalute.it que certifica que la materia primera dispone de trazabilidad (especificación de todas las fases de procesamiento) y de fichas de seguridad para que haya ningún componente tóxico en la materia primera.



Associazione Tessile e Salute

NÚMERO 14900021

CERTIFICADO TF – Trazabilidad y Moda

www.tffashion.camcom.it, el certificado TF es un sistema voluntario de trazabilidad para mejorar los productos de los sectores textiles y garantizar a los consumidores la máxima transparencia del procesamiento de la materia prima en términos de salubridad, sostenibilidad ambiental y responsabilidad social con los trabajadores.



REGISTRO SANITARIO

Registro sanitario del Ministerio de Sanidad del Gobierno de España RSI 39-03717/GE
 Registro sanitario de la Generalitat de Catalunya RSIPAC 39-05011/CAT
 Cumplimos todo lo establecido en el Reglamento UE 10/2011, CE 1935/2004 y la Directiva 2002/72/CE. Nuestros productos no contienen blanqueantes ópticos ni bisfenol.
 Los materiales pasan controles de sanidad muy estrictos, al tener la empresa una línea de hilos alimentarios, y este control se aplica también a toda la línea de manualidades.
 Nuestros productos se someten periódicamente a ensayos en laboratorios externos homologados por la UE, actualmente certificados por Gaiker.



CERTIFICADO FSC Y ECOLABEL

Los productos están libres de plásticos y etiquetas innecesarias, sólo vendemos productos con las etiquetas imprescindibles y las etiquetas son de papel reciclado con certificaciones FSC (Forest Stewardship Council o Consejo de Administración Forestal) y Ecolabel
 Los embalajes y las bobinas o conos de cartón son de cartón reciclado y con acreditación y certificado por FSC.





¡¡UN PASO MÁS HACÍA LA TOTAL ECONOMÍA CIRCULAR, reutilizar y reciclar materiales existentes todas las veces que sea posible para que el ciclo de vida se extienda!!

QUITAMOS LAS BOLSAS KRAFT PARA PONER BOLSAS 100% BIODEGRADABLES Y COMPOSTABLES y siempre que sean necesarias.

FABRICADAS 100% CON FÉCULA DE PATATA

Nuestro compromiso con el medio ambiente es el uso responsable de los envases. Cada pequeño cambio es un paso adelante hacia la sostenibilidad y la protección del medio ambiente.

Y como siempre, apoyando el comercio local y realizadas al lado de casa, en Olot



Bolsas certificadas por el Departamento de Medio Ambiente de la Generalitat de Catalunya con el distintivo de garantía de calidad ambiental correspondiente a los productos de material compostable.



Sello de calidad para certificar la concesión del uso de la marca "OK compost" 100% compostable y biodegradable. Cumpló la normativa Europea EN13432

Los envases o productos que presentan la etiqueta **OK Compost** garantizan que son biodegradables y que cumple con los requisitos de la Directiva Europea de envases y embalajes (94/62/CEE).

PRODUCTOS CASASOL

1. Lino pulido y encerado

FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% lino
Fibra natural y vegetal, biodegradable
Proceso de encerado por inmersión
Elasticidad 2%
Resistencia para romperse bajo tensión de 6 kg.
Número TEX (calidad lino) LEA 6
Colores: 20
Formato: Bobina
Grosor:
3 cabos (**0,7 mm**) 100 gramos/180 metros. Aguja 1,5-2,5

Aplicaciones:

Bisutería, micro macramé, cosido de alpargatas y cuero, encuadernación japonesa, scrap...



2.2. Algodón encerado

FICHA TÉCNICA:

Composición: 80% algodón 20% fibras varias
Proceso de encerado por inmersión
Elasticidad 9%
Resistencia para romperse bajo tensión de 11 kg.
Colores: 20

Formato: Bobina

Grosor:

3 cabos (**1 mm**) 100 gramos/140 metros. Aguja 2-3

Aplicaciones:

Bisutería, accesorios rígidos como monederos pequeños, encuadernación, scrapbooking, decoración para paquetes, bricolaje...



2. 100% Algodón peinado Organic Detox



FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% algodón peinado orgánico y détox.

Colores: 30 colores lisos

Formato: Cono

Grosor:

M de 4 cabos (**1mm**) 100 gramos/300 metros. Aguja 2-3

L de 6 cabos (**1.5mm**) 200 gramos/400 metros. Aguja 3-5

XL de 12 cabos (**2mm**) 200 gramos/200metros. Aguja 4-6

3XL de 36 cabos (**3mm**) 250 gramos/75metros. Aguja 7-9

Aplicaciones:

EL Algodón peinado es un material versátil que puede adaptarse a diferentes técnicas: ganchillo, punto, macramé, punch needle, bordado...

M: en 50gr especial para amigurumis. En 100gr prendas finas y delicadas.

L y XL: Prendas de vestir como chales, jerséis...

XL: Accesorios o complementos como bolsos, cojines, bolsos, mantas.

3XL: Para accesorios o complementos con mucho cuerpo o para macramé.

El algodón CASASOL es un algodón 100% peinado, orgánico y détox

Algodón peinado: La principal diferencia entre el algodón “normal” y el “peinado” es que este último es sometido a un segundo proceso que consiste en hacer pasar el hilo por unos “peines” que se encargan de eliminar las impurezas. Este proceso puede llegar a eliminar hasta un 15% de las fibras dejando únicamente las fibras más largas y resistentes. La ventaja principal del Algodón Peinado es la calidad general de la prenda, ya que al estar realizadas únicamente con fibras largas son mucho más resistentes y se rompen con menos facilidad, además de ser más frescas y suaves al tacto. También sostiene mejor los procesos de teñido y el color permanece brillante por más tiempo.



Algodón orgánico: Algodón garantizado por la certificación Global Organic Textile Standard (GOTS®), que protege la salud de las personas involucradas en la cadena de suministro, desde los trabajadores hasta los consumidores finales.

El algodón orgánico peinado no soporta ninguna manipulación genética y se ha cultivado sin el uso de pesticidas ni fertilizantes químicos, por eso puede llevar el sello GOTS®

El modelo de producción GOTS® garantiza seguridad y condiciones de trabajo justas tanto para los productores de algodón como para los trabajadores textiles. Es el mayor sello exigido que asegura un hilo respetuoso con la naturaleza y con las persona.

Algodón détox: Algodón libre de sustancias tóxicas o nocivas en la cadena de suministro. El hilo es teñido sin usar colorantes cancerígenos o alergénicos, convirtiéndolo en totalmente hipoalérgico, por eso se certifica con el sello DETOX TO ZERO por OEKO-TEX®

DETOX TO ZERO de OEKO-TEX® es un sistema de verificación eficiente que tiene como objetivo implementar los criterios de la Campaña DETOX de Greenpeace dentro de las instalaciones de producción, garantizando un algodón libre de sustancias nocivas ni tóxicas.



2.1. 100% Algodón peinado Combi y Degradé



FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% algodón peinado orgánico y détox

Colores: 4 colores combis en grosor L y 5 colores degradé en grosor L

Formato: Cono en Combi y Ovillo en Degradé

Grosor:

L de 6 cabos (**1.5mm**) presentación COMBIS 200 gramos/400 metros. Aguja 3-5

L de 6 cabos (**1.5mm**) presentación DEGRADÉ en malla de 3 ovillos, cada uno de 200 gramos/400 metros, total 600 gramos/1.200 metros. Aguja 3-5

Aplicaciones:

Prendas de vestir como chales, jerséis... decoración, complementos...

COMBI: es la combinación de hebras del algodón peinado para conseguir un hilo multicolor, que tejido sólo con hilo COMBI puede ser una combinación atrevida, pero mezclado con otros algodones L queda elegante y actual.

DEGRADÉ: es un mismo color que se tiñe un 60% más claro y un 60% más oscuro para conseguir 3 ovillos en la misma gama cromática, 3 ovillos con cambio de color para un degradado perfecto. La ventaja es que puedes decidir el cambio de color y no te lo marca el ovillo como en otros fabricantes. El ovillo que se degrada es el mismo color que el del algodón peinado L (o sea en el caso de color salmón este color sería el que se degrada 60% más y 60% menos), con lo que si falta material no hace falta comprar una malla Degradé, sólo un cono de algodón peinado L.

Tanto el algodón COMBI como el algodón DEGRADÉ son algodones 100% peinados, orgánicos y détox y con los mismos certificados de calidad, fabricados con algodón orgánico y teñido détox. Tanto los COMBIS como el DEGRADÉ se pueden mezclar con el algodón peinado L, al ser el mismo grosor de hilo y la presentación de 200 gramos/400 metros.

Algodón peinado: La principal diferencia entre el algodón "normal" y el "peinado" es que este último es sometido a un segundo proceso que consiste en hacer pasar el hilo por unos "peines" que se encargan de eliminar las impurezas. Este proceso puede llegar a eliminar hasta un 15% de las fibras dejando únicamente las fibras más largas y resistentes. La ventaja principal del Algodón Peinado es la calidad general de la prenda, ya que al estar realizadas únicamente con fibras largas son mucho más resistentes y se rompen con menos facilidad, además de ser más frescas y suaves al tacto. También sostiene mejor los procesos de teñido y el color permanece brillante por más tiempo.

Algodón détox: Algodón libre de sustancias tóxicas o nocivas en la cadena de suministro. El hilo es teñido sin usar colorantes cancerígenos o alergénicos, convirtiéndolo en totalmente hipoalérgico, por eso se certifica con el sello DETOX TO ZERO por OEKO-TEX®

DETOX TO ZERO de OEKO-TEX® es un sistema de verificación eficiente que tiene como objetivo implementar los criterios de la Campaña DETOX de Greenpeace dentro de las instalaciones de producción, garantizando un algodón libre de sustancias nocivas ni tóxicas.

2.3. ECO ECO

FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% algodón reciclado

Colores: Crudo sin teñir, color tejano Denim y 5 colores bicolor

Formato: Cono

Grosor: 6 cabos (1.5mm) presentación formato cono MAXI 500 gramos/600 metros. Aguja 4-6



Aplicaciones:

Prendas de vestir como chales, jerséis... decoración, complementos...

ECO ECO es un hilo procedente de tejido utilizado por el usuario, tejido post-consumer que se recicla y se vuelve a convertir en hilo sostenible. Un hilo reciclado a partir de la combinación de tejidos reciclados de producción local y fibras ecológicas, sostenible y de máxima calidad que cuidan el planeta y para que la historia del hilo nunca termine.

Los materiales para la confección de los productos están libres de explotación animal y son veganos, además de ser un hilo un 40% más económico que el algodón peinado.

ECO ECO: ECONÓMICO Y ECOLÓGICO, un 40% más económico que el algodón peinado. Se presenta en 3 gamas de producto:

ECO DENIM:

Reciclado de tejanos post-consumidor, el residuo textil originado por los jeans se convierte en hilo y se añade viscosa reciclada ecológica (la viscosa proviene de restos de algodón reciclada de prendas de vestir y de pulpa de madera), para que el hilo tenga caída.

50% tejano color denim (azul) reciclado

50% viscosa reciclada ecológica <https://www.tencel.com/refibra>

ECO CRUDO:

100% algodón reciclado peinado sin teñir.

ECO COMBI:

Combinación de cabos de diferentes materiales: eco denim, eco crudo y algodón peinado en los colores salmón, sandía, malva, pistacho y jade.

50% tejano color denim (azul) reciclado

25% viscosa reciclada ecológica

25% Algodón orgánico peinado

ECO BASIC

FICHA TÉCNICA:

Composición: 40% LANA RECICLADA con CERTIFICADO Global Recycled Standard (GRS), 40% VISCOSA ECOVERO (viscosa reciclada ecológica), 10% BAMBÚ y 10% LINO

Colores: 10 colores

Formato: Cono

Grosor: 4 cabos (1.2mm) presentación formato cono MAXI 500 gramos/700 metros. Aguja 3-5



Aplicaciones: ECO BASIC: ¡un básico sostenible para todas las estaciones!

ECO BASIC nace con 3 propósitos: Acabar con el desecho textil, que todo el material utilizado en su fabricación sea reutilizable y mantener la calidad Casasol, por ello, aunque sea material reciclado, se han separado las fibras y no se ha mezclado con hilos acrílicos.

Por eso hemos creado una alianza con una empresa de reciclaje textil situada en la misma provincia que separa las prendas de una en una, de forma manual, así podemos seleccionar las fibras que queremos utilizar.

El proceso es simple, pero al mismo tiempo complejo, ya que se selecciona la ropa pieza por pieza. Una vez seleccionada se envía a guillotina industrial para desmenuzarla, se vuelve a revisar la calidad de la mezcla para que sea la óptima y se pasa por una carda que la transforma en hilado de vellón de textil. Este vellón se hila y se le da torsión para asegurar una firmeza y resistencia del hilo y se añaden cabos para darle el grosor necesario.

El proceso no lleva teñido, ni ninguna adición de agua ni sustancias químicas, de esta forma se obtiene un hilado de ropa reciclada sin ningún impacto ambiental y sin generar ninguna clase de huella de carbono. Su fabricación es totalmente respetuosa con el medio ambiente.

Esta mezcla hace que sea un material ideal tanto para PRIMAVERA u OTOÑO o para todas las estaciones en climas siempre cálidos o para complementos durante todo el año.

Puedes usarlo tanto para prendas de vestir como chales, jerséis... como para accesorios o complementos y también para proyectos de decoración como punch needle, telar...

ECO MERINO

FICHA TÉCNICA:

Composición: 40% LANA RECICLADA MERINO, 20% LANA RECICLADA, 30% VISCOSA RECICLADA y 10% LINO

Colores: 2 colores

Formato: Cono

Grosor: 4 cabos (1.2mm) presentación formato cono MAXI 500 gramos/550 metros. Aguja 4-6



Aplicaciones: ECO MERINO, el básico totalmente de invierno.

Siguiendo el mismo proceso de reciclar materiales, incorporamos ECO MERINO procedente de lanas recicladas y mezcladas con viscosa y lino para darle suavidad y caída al hilo.

2.4. B3

FICHA TÉCNICA:

Composición: 80% algodón regenerado – 20% PA regenerada

Colores: 10 colores

Formato: Ovillo

Grosor: L de 6 cabos (1.5mm) 100 gramos/200 metros. Aguja 4-5



Aplicaciones: Es un hilo noble que puede usarse prácticamente para todo, desde accesorios, complementos y piezas de ropa.

Un hilo que te sorprenderá por tres motivos:

Una calidad sorprendente con un precio ajustado y muy agradable al tejerlo.

Un hilo fabricado a partir de algodón REGENERADO. El algodón REGENERADO a diferencia del RECICLADO es que no se ha usado, sino que proviene de las mermas de las fábricas textiles y al que se le ha añadido poliamida regenerada para darle consistencia y suavidad (la poliamida es necesaria en estos reciclados/regenerados para dar resistencia y caída al hilo). Sería como un hilo reciclado pero que no ha sido reutilizado, con lo que la calidad es mucho más alta que el algodón reciclado.

Los hilados procedentes de algodón regenerado no requieren de teñido posterior, ya que, al ser un algodón no usado, pero si tintado, no hace falta volverlo a tintar. El color que tiene viene de los textiles regenerados y son colores actuales usados en moda.

CRUDO



MAQUILLAJE



PAPRIKA



TERRACOTA



AGUACATE



AZULÓN



VERDOSO



PISTACHO



MOSTAZA



CACAO



3. Macramé

Cuerda de Macramé 3 cabos



FICHA TÉCNICA:

Composición: 95% algodón reciclado GRS - 5% PET reciclado GRS

Colores: 20 colores y colores ediciones limitadas MACRAMÉ SPRAY y MACRAMÉ MIX

Formato: Bobina

Grosor: EN MACRAMÉ SE GARANTIZAN METROS, EL PESO PUEDE FLUCTUAR ALGO DE UN COLOR A OTRO, YA QUE EL TEÑIDO HACE QUE LOS COLORES OSCUROS PESEN MÁS

2 mm: 400 gramos/100 metros

3 mm: 400 gramos/50 metros, 800 gramos/100 metros y 3 kilos/375 metros

5 mm: 650 gramos/50 metros y 3 kilos/230 metros

7 mm: 1 kilo/50 metros y 3 kilos/150 metros

Grosos en stock, desde 2 mm a 7 mm, otros grosos disponibles, hasta 12 mm previa reserva. Bobinas de 50 metros hasta 2.000 metros.

Aplicaciones:

2mm y 3mm: para accesorios (joyería macramé, llaveros, bolsos...) y decoración (camino de mesa, individuales, lámparas, biombos, cojines, porta macetas...), tapices y telares.

5mm y 7mm: Tapices y telares. Decoración (cortinas, biombos, porta macetas...)

La cuerda de macramé es una cuerda trenzada de 3 cabos, con gran resistencia, definición y con mucho carácter, ideal para conseguir volúmenes increíbles en sus creaciones.

Al ser 95% de algodón es un material muy agradable al tacto. El 5% de PET reciclado es necesario porque si no el algodón reciclado por él solo, no se hilaría.

Compuesta 100% por materiales reciclados certificados por **GRS** (Global Recycle Standard), por lo cual se considera un producto altamente sostenible y amigable con el medio ambiente.

Esta temporada, como EDICIÓN LIMITADA introducimos MACRAMÉ MIX: **Hebras de dorado, oro rosa o plateado con colores de macramé. Este producto lleva un pequeño incremento, debido que el GLITTER es más costoso que el ALGODÓN, se fabrica solamente en 3 mm.**

MACRAMÉ DE EXTERIOR:

Composición: 100% poliéster reciclado

Colores: sólo natural

Formato: Bobina

Grosor: 5 mm, 1 kilo/130 metros y 9 mm, 1 kilo/60 metros

Aplicaciones:

El macramé de exterior es ideal para soportar humedad y lluvia, ya que está fabricado exclusivamente de plástico reciclado (poliéster reciclado), con lo que no se degrada, es muy resistente y mantiene el color. Se presenta en un color natural no brillante que simula el color de las cuerdas, su aspecto rústico hace que sea el producto perfecto para exteriores

3.1. Cuerda de urdimbre

Composición: 95% algodón reciclado GRS - 5% PET reciclado GRS

Colores: 20 colores y ediciones limitadas

Formato: Bobina

Grosor: EN URDIMBRE SE GARANTIZAN METROS, EL PESO PUEDE FLUCTUAR ALGO DE UN COLOR A OTRO, YA QUE EL TEÑIDO HACE QUE LOS COLORES OSCUROS PESEN MÁS

3 mm, 70 cabos: 500 gramos/110 metros y 2 kilos/440 metros

9 mm, 150 cabos: 1 kilo/75 metros



Nuevo grosor URDIMBRE EXTREME de 9 mm y otros grosores disponibles, hasta 12 mm previa reserva. Bobinas de 100 metros hasta 2.000 metros.

Aplicaciones: las mismas que la cuerda de macramé, pero con más cuerpo al deshilar, para crear piezas rellenas, bien desflecados y con volumen. La cuerda DE URDIMBRE es una cuerda torcida con mínimo 50 cabos, es muy flexible y se deshila muy fácilmente para conseguir tapices rellenos y bien desflecados. El material es el mismo algodón que en la cuerda de macramé, sólo que se trabaja torcida en vez de trenzada.

3. 2. Eco Barbante

Composición: 80% algodón reciclado - 20% fibras varias recicladas

Colores: 10 colores

Formato: Bobina

Grosor: 1.5mm , 200 gramos/200 metros. Aguja 3-5



Aplicaciones: Hilo de algodón reciclado producido de manera sostenible con un aspecto rústico, destaca por su versatilidad y tanto se puede usar para macramé, telar, decoración, scrap...

Barbante se llama a los hilos portugueses con apariencia rústica que se utilizan sobre todo en telares para hacer Jacquard, predominan los tonos intensos y sobre todo el blanco, negro, blanco con negro.

3.3. Hilo para trama

FICHA TÉCNICA:

Composición: 80% algodón reciclado - 20% fibras varias recicladas

Colores: 3 colores

Formato: Bobina

Grosor: (1,2 mm) presentación formato 100 gramos/ 140 metros y formato bobina

MAXI 1 kilo/1.400 metros

Aplicaciones:

Sirve sobre todo para montar la urdimbre del telar, pero también para trabajos de decoración, bricolaje... debido a su precio económico.



3.4. Fibras naturales sin teñir:

Cáñamo, yute y Rustic Air



FICHA TÉCNICA CORDEL DE CÁÑAMO:

Composición: 100 % Cáñamo encerado

Proceso de encerado por inmersión

Color: en color natural sin teñir

Formato: Ovillo

Grosor:

PUL3/4 (**2,7 mm**) 400 gramos/74 metros

PUL 1(**2 mm**) 400 gramos/148 metros

PUL 2 (**1,8 mm**) 100 gramos/50 metros

PUL 5 (**0,8 mm**) 100 gramos/120 metros

PUL 10 (**0,25 mm**) 100 gramos/200 metros.

Aplicaciones:

El cáñamo se presenta encerado y es ideal para colgar adornos decoración o manualidades. No es un material que se recomienda para tejer, ya que la cera hace que el hilo resbale mucho.

FICHA TÉCNICA CUERDA DE CÁÑAMO:

Composición: 100 % Cáñamo

Color: en color natural sin teñir

Formato: Cuerda en bobina industrial

Grosor:

4 MM: Se sirve en carrete de 200 metros, 2,5 kilos aprox.

6 MM: Se sirve en carrete de 200 metros, 5.5 kilos aprox.

8 MM: Se sirve en carrete de 100 metros, 5 kilos aprox.

10 MM: Se sirve en carrete de 100 metros, 7 kilos aprox.

12 MM: Se sirve en carrete de 100 metros, 11 kilos aprox.

Aplicaciones: CUERDA DURA Y RESISTENTE

El cáñamo se presenta encerado y es ideal para colgar adornos decoración o manualidades. No es un material que se recomienda para tejer, ya que la cera hace que el hilo resbale mucho.



FICHA TÉCNICA YUTE:

Composición: 100 % Yute

Color: en color natural sin teñir

Formato: Bobina

Grosor: 2 grosores

1 mm formatos 200 gramos/160 metros y 500 gramos/400 metros

2,5 mm formato 1 kilo/250 metros

Aplicaciones: El cordel de yute es la versión del cáñamo de 2mm, pero sin encerar, también sirve para colgar adornos decoración o manualidades. No es un material apto para tejer, ya que es áspero, pica y suelta pelusa, pero es el material idóneo para proyectos económicos o para decorar paquetes.



FICHA TÉCNICA CUERDA GRUESA YUTE 3 CABOS – 7 MM:**Composición:** 100 % Yute**Color:** en color natural sin teñir**Formato:** Ovillo**Grosor:** 7 mm formato 1 kilo/50 metros**Aplicaciones:**

El cordel de yute es la versión del cáñamo de 2mm, pero sin encerar, también sirve para colgar adornos decoración o manualidades. No es un material apto para tejer, ya que es áspero, pica y suelta pelusa, pero es el material idóneo para proyectos económicos o para decorar paquetes.

FICHA TÉCNICA RUSTIC AIR:**Composición:** 100 % Lino

Fibra natural y vegetal, biodegradable

Elasticidad 2%

Número TEX (calidad lino) LEA 6

Formato: Ovillo**Color:** en color natural sin teñir**Grosor:** EN RUSTIC AIR SE GARANTIZAN METROS.**(5 mm)** formatos 250 gramos/50 metros y 1 kilo/200 metros. Aguja 10-12**Aplicaciones:**

El RUSTIC AIR es una fibra 100 % natural y al ser fabricada con un 100% lino en tubular, tiene suavidad y es una fibra muy noble de trabajar, es la versión rústica del Cotton Air. Ideal para alfombras, cestos, capazos o proyectos de decoración resistentes, ya que es consistente y no se deforma. Puede combinarse perfectamente con el Cotton Air, con el Rayon Air, Veggie Air ya que son de la misma familia, pero en diferentes materiales.

FICHA TÉCNICA CUERDA DE ALGODÓN:**Composición:** 100 % Algodón reciclado**Color:** en color blanco sin teñir**Formato:** Cuerda en bobina**Grosor:** 5 mm formatos 2 kilos/180 metros**Aplicaciones:**

La cuerda de algodón trenzada y rellena también de algodón en su color natural blanco sirve para trabajos que requieran mucha resistencia, ya que al estar rellena también en el interior puede soportar peso. Se usa para asas de bolsos, decoraciones, trabajos de macramé...

4. Hilo Glitter 1 cabo

4. 1. Hilo glitter 3 cabos



FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% fibra metálica

Colores: 3 colores (oro, oro rosa y plata)

Formato: Bobina pequeña

Grosor:

1 cabo **(0,3 mm)** 50 gramos/1.250 metros.

3 cabos **(1 mm)** 50 gramos/63 metros y 100 gramos/125 metros. Aguja 1-3

Aplicaciones: El Hilo glitter de 1 cabo sirve para decoración, borlas... o para combinar con otros hilos o lanas...

El Hilo glitter de 3 cabos también para decoración, borlas o para looms, weaving y para tejer si se quiere que sea un accesorio rígido como un monedero pequeño...

4.2. Rayón Air

FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% fibra metálica o mezcla con el algodón del Cotton Air

Colores: 3 colores (oro y plata o plata/oro) y 4 mezcla (oro o plata con blanco o negro)

Formato: Ovillo



Grosor: EN RAYON AIR SE GARANTIZAN METROS, EL PESO PUEDE FLUCTUAR ALGO DE UN COLOR A OTRO, YA QUE EL TEÑIDO HACE QUE LOS COLORES OSCUROS PESEN MÁS

En su versión sólo oro, plata o plata más oro **(4 mm)** 60 gramos/50 metros. Aguja 7-9

En su versión combinada con algodón **(4 mm)** 180 gramos/50 metros. Aguja 7-9

Aplicaciones: Decoración de la casa como alfombras, cojines, accesorios y complementos como bolsos para fiesta, clutch...

Puede combinarse perfectamente con el Cotton Air, con el Rustic Air, Veggie Air ya que son de la misma familia, pero en diferentes materiales.

4.3. MAKO COTTON



FICHA TÉCNICA:

Composición: 65% algodón MAKO – 35% fibras metalizadas

Colores: 5 colores

Formato: Ovillo

Grosor: SPORT (1mm) 100 gramos/300 metros. Aguja 4-6

Aplicaciones: Prendas de vestir o accesorios como bufandas, cuellos, bolsos de fiesta...

MAKO es la mezcla del algodón más suave del mercado, procesado en Japón, uno de los algodones más caros y codiciados del mundo, mezclado con fibras metalizadas para aportarle un brillo sutil y elegante.

El algodón MAKO se distingue de otros algodones por tener la máxima longitud de las fibras de algodón, lo que hace que sea el algodón más suave y fresco del mundo y resistente a la vez, ya que las fibras largas son más resistentes a los procesos de lavado. Este algodón se rechaza la fibra corta y sólo se trabaja con las fibras extralargas, lo que le da una calidad inigualable, el criterio de calidad es la longitud de las fibras (desde 32 a 40 mm).

Es un algodón de altísima calidad cultivado en Egipto, pero procesado en Japón y se distingue por aplicar unos criterios de calidad altísimos, tanto en las fibras como en el proceso de teñido, eliminando cualquier sustancia tóxica y nociva en la cadena de producción y en su compromiso con el medio ambiente, reciclando todo el material posible y reduciendo la carga medioambiental al mínimo, para convertirlo en un hilo puro y extra suave. Un hilado de lujo al alcance de tu bolsillo.

4.4. BOTTLE CROCHET



FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% POLIÉSTER RECICLADO CERTIFICADO Global Recycled Standard (GRS)

Colores: 5 colores

Formato: Ovillo

Grosor: (DK) 100 gramos y 200 metros para agujas/ganchillo 4,5-6

Aplicaciones: Variado, desde prendas a accesorios, todo lo que necesite ser ligero. BOTTLE CROCHET es una cinta fabricada con material procedente 100% de fibra regenerada de botellas, que se reutiliza para fabricar hilo para tejer de gran calidad. Cinta ligera, fácil de tejer y suave para hacer desde prendas hasta complementos (bolsos, cestos, sombreros...) como accesorios de la casa. Es un sustituto de la cinta de rafia, al ser una cinta similar de grosor y ligereza, pero de mucha más calidad y con la ventaja que al ser 100% poliéster resiste muy bien la humedad y seca rápido. Todos los proyectos que has utilizado rafia o cintas similares con agujas/ganchillo 4,5 a 6 puedes hacerlo con este material.

Su composición es 100% poliéster reciclado con certificado de sostenibilidad europeo GRS. La certificación Global Recycled Standard (GRS) permite garantizar que los materiales textiles sean reciclados respetando criterios medioambientales y sociales con una producción responsable y trazabilidad de la fibra.

5. Lino natural

5.1. Lino color

FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% lino natural
 Fibra natural y vegetal, biodegradable
 Cordel de lino de diferentes cabos
 Elasticidad 2%
 Número TEX (calidad lino) LEA 6
Colores: Color natural sin teñir o 10 colores

Formato: Cono

Grosor:

2 cabos GUAR2 (**1,2 mm**) 200 gramos/180 metros. Aguja 3-5
 5 cabos GUAR5 (**2 mm**) 200 gramos/140 metros. Aguja 5-7
 7 cabos GUAR7 (**2,5 mm**) 200 gramos/100 metros. Aguja 6-8
 10 cabos GUAR10 (**2,75 mm**) 200 gramos/80 metros. Aguja 7-9
 12 cabos GUAR12 (**3 mm**) 200 gramos/58 metros. Aguja 9-10

Aplicaciones: Sobre todo para complementos y decoración (bolsos, alfombras, lámparas...) pero también tapices y telares en su versión de 12 cabos, al ser un material grueso. Es uno de nuestros materiales más antiguos, se llamaba antes GUARNICIONERO porque servía para decorar los animales como caballos, mulas, asnos... en los días de fiesta. Su tacto lo convierte en el material ideal para elaborar accesorios como bolsos o artículos más rústicos como alpargatas, sin perder su toque moderno y rústico a la vez.



5.2. Lino Flamé

FICHA TÉCNICA:

Composición: 30% lino flamé - 70% viscosa
Colores: 15 colores

Formato: Ovillo

Grosor:

1 cabo (**0,8 mm**) 100 gramos/400 metros. Aguja 2-3
 3 cabos (**1,5 mm**) 200 gramos/300 metros. Aguja 3-5
 6 cabos (**2 mm**) 200 gramos/175 metros. Aguja 5-7

Aplicaciones: El lino mezclado con viscosa es un material ideal para tejer prendas de vestir, ya que, al incorporar fibras de viscosa al lino, le otorgamos una suavidad, elasticidad y una caída que no tiene por sí mismo el lino.

El hilado flamé es una técnica que consiste en al hilar manualmente darle al lino más o menos grosor, con lo que resalta la fibra natural y se consigue un hilo esponjoso y aireado, en sintonía con la naturaleza de esta noble fibra.



6.1. 100% Bambú



FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% bambú

Colores: 10 colores

Formato: Ovillo

Grosor: L de 6 cabos (**1.5mm**) 200 gramos/400 metros. Aguja 3-5

Aplicaciones: El bambú es un material que puede usarse tanto para ganchillo, punto, o bordado. Para tejer prendas de vestir finas y delicadas como chales, jerséis, tops...

Al ser 100% bambú le otorga al hilo una suavidad y una caída espectacular.

La fibra de bambú es un material 100% natural que tiene propiedades antibacterianas y también antialérgicas. Es un hilado natural, fresco, transpirable y además sostenible.

Una fibra noble, suave, de tacto sedoso en la que el ganchillo correrá en tus manos y con un pequeño brillo similar al del algodón mercerizado.

Es una fibra natural de origen VEGETAL, no animal y 100% biodegradable en la naturaleza.

Es 100% bambú para que tenga cualidades bacterianas ya que si mezclara con otras fibras esta cualidad la perdería.

Este hilado lleva los mismos certificados de teñido que el algodón: **DETOX TO ZERO por OEKO-TEX®**. **Bambú détox:** Bambú libre de sustancias tóxicas o nocivas en la cadena de suministro. El hilo es teñido sin usar colorantes cancerígenos o alergénicos, convirtiéndolo en totalmente hipoalérgico, por eso se certifica con el sello DETOX TO ZERO por OEKO-TEX®

DETOX TO ZERO de OEKO-TEX® es un sistema de verificación eficiente que tiene como objetivo implementar los criterios de la Campaña DETOX de Greenpeace dentro de las instalaciones de producción, garantizando un algodón libre de sustancias nocivas ni tóxicas.



6.2. Fibras para teñir



Diferentes fibras para teñir, preparadas en packs de 10 unidades de madejas sin madejar completamente para que a la hora de teñir sea más fácil, con los nudos preparados para teñir.

Diferentes materiales como algodón, lino flamé, bambú, merino, mohair... en diferentes grosores y formatos.

Es el único material que se vende en cajas de 10 unidades por artículo, porque es un hilado que no se puede manipular a la unidad para que no se enrede.

6.3. Felt Yarn

FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% merino español con certificado de origen

Colores: natural

Formato: Ovillo grande

Grosor: EN FELT YARN SE GARANTIZAN METROS, EL PESO PUEDE FLUCTUAR ALGO YA QUE ES UN MATERIAL AFIELTRADO A MANO Y PUEDE VARIAR POR LA DENSIDAD DEL ENFIELTRADO



1 cabo (6 mm) 350 gramos/50 metros. Aguja gruesa 20-25. TAMBIÉN PUEDES TEJERLA CON LAS MANOS

Aplicaciones: Pura lana 100% merino español con un tratamiento que la fieltra (tratamiento natural a base de vapor de agua, calor y presión), quedando resistente y con dureza, pero fina y suave al tacto, para aguantar trabajos de macramé, telar y decoración como cestas, capazos, alfombras, pufs...

Procedente de cooperativa española con certificado de bienestar animal. Calidad merino entrefina 100% española, con lana de ovejas merinas y entrefinas de las Dehesas Ciudadrealeñas y Extremeñas, donde cada año entrada la primavera son esquiladas cuidadosamente para que afronten el largo y antiguo viaje de la trashumancia a través de cañadas con siglos de historia, hacia las zonas del norte de España, donde pasarán los meses más fuertes de calor en el verano en un lugar más fresco y más ricos en pastos naturales. Una vez pasado el verano, las ovejas realizarán el mismo viaje hacia su lugar de origen, dónde pasarán todo el invierno hasta la primavera siguiente.

El gran poder de adaptación a las condiciones climatológicas en estas razas de ovejas las hace producir unas lanas suaves, finas y resistentes para ofrecer una alta calidad.

Es un material que se puede lavar, pero aconsejamos lavar a mano con agua fría y secar al aire libre, para que la lana interior se seque completamente.

7. Merino super wash

Lana merino con garantía de cumplimiento de regulaciones de bienestar animal e incorpora un **FICHA TÉCNICA:**

Composición: 100% merino super wash de 19 micras

Colores: 15 colores

Formato: Ovillo

Grosor: Fingering 100 gramos/400 metros. Aguja 2-3.5
DK 100 gramos/200 metros. Aguja 4-5



MERINO
EXTRA FINE

Aplicaciones: Prendas de vestir, chales, bufandas, gorros, turbantes...

La mejor lana merino de ovejas australianas con un tratamiento superwash y easy care que permite lavar en lavadora a 40°.

programa de certificación de origen y suministro. Los proveedores de la fibra son <https://www.woolmark.com>, con un sello de calidad para esta lana merino:

Los productores de ovejas merino en Australia están obligados, por contrato a cumplir un estricto código de bienestar para los animales. Esta lana es libre de crueldad hacia los animales. LANA MERINO NON MULESED WOOLS.

El resultado es una lana extrafina y muy suave al tacto. LANA MERINO SUPER WASH de la mejor calidad porque la finura de la lana se mide en micras y esta lana merino de 19 micras sería de la más alta calidad, **EXTRAFINA, SUPERSUAVE y ofrece GRAN DEFINICIÓN DE PUNTADA.**

100% natural: La lana es una fibra 100% natural. Esta lana merino SW es extrafina de 19 micras, por lo que no irrita la piel ni pica y es muy suave al contacto con la piel.

100% biodegradable: La lana se descompone naturalmente en el suelo en unos pocos años.

100% renovable: Cada año, las ovejas australianas producen un nuevo vellón, convirtiendo la lana en una fibra completamente renovable.

100% Fácil de mantener: A nivel microscópico, cada fibra de lana Merino es como un resorte en espiral que, después de plegarse, vuelve a su forma natural. Esto da a las prendas de lana Merino una resistencia natural a las arrugas, un fácil lavado y mantenimiento sencillo.

100% transpirable: La lana merino es una de las fibras más transpirables. Las fibras de lana pueden absorber grandes cantidades de vapor de agua que luego se liberan al aire.

7.2.Colección AL DESNUDO Merino teñida a mano



Este año dedicamos la colección a **HUMANAE**

HUMANAE es un trabajo fotográfico de la artista Angélica Dass, una inusual reflexión sobre el color de la piel, tratando de documentar los verdaderos colores de la humanidad en lugar de las falsas etiquetas “blanco”, “rojo”, “negro” y “amarillo” asociadas a la raza.

Es un proyecto en constante evolución que busca demostrar que lo que define al ser humano es su ineludible singularidad y, por lo tanto, su diversidad.

El fondo de cada retrato está teñido con un tono de color idéntico al de una muestra de 11 x 11 píxeles tomada de la nariz del sujeto y emparejada con la paleta industrial Pantone®, que en su neutralidad pone en tela de juicio las contradicciones y estereotipos relacionados con el tema de la raza. El proyecto cuenta con casi 4.000 voluntarios, con retratos realizados en 20 países diferentes y 36 ciudades distintas de todo el mundo.

Todo tipo de creencias, identidades de género o impedimentos físicos, todos juntos construyen Humanae. Todos nosotros, sin etiquetas. Os invitamos a verlos en: <https://angelicadass.com/es/fotografia/humanae/>

EN ESTA COLECCIÓN AL DESNUDO representamos el color de las distintas pieles y como Humanae, esta colección irá creciendo con diferentes materiales: merino, veggie...



7.3. COTTON WOOL



FICHA TÉCNICA:

Composición: 70% algodón peinado - 30% lana "EXTRAFINE"

Colores: 5 colores

Formato: Ovillo

Grosor: (DK) 50 gramos/100 metros. Aguja 4-5

Aplicaciones: Todo tipo de prendas de vestir, chaquetas, sweaters, jerséis, chales, bufandas...

Una fibra que no podía faltar es la mezcla de 2 materiales que siempre son un básico: nuestro ALGODÓN peinado CON LANA EXTRAFINA.

Esta mezcla trabajada en forma de recubrimiento tubular hace que el hilo está hueco por dentro, lo que aporta mucha ligereza y esponjosidad. Te resultará ligero y agradable sobre la piel, una sola hebra suave al tacto

Lana con garantía de cumplimiento de regulaciones de bienestar animal e incorpora un programa de certificación de origen y suministro. Esta lana es libre de crueldad hacia los animales. LANA MERINO NON MULESED WOOLS.

7.4. Amour single ply



FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% lana de cordero. WV LAMBSWOOL EXTRAFINE

Colores: 5 colores (misma carta color que la lana merino ref. 7)

Formato: Ovillo grande

Grosor: 1 cabo (**BULKY**) 100 gramos/85 metros. Aguja 7-8

Aplicaciones: Prendas de vestir, chales, bufandas, gorros, turbantes... pero también mantas gruesas...

La mejor lana de cordero hilada a 1 solo cabo para conseguir un hilo grueso, pero super esponjoso y liviano. Lana con garantía de cumplimiento de regulaciones de bienestar animal e incorpora un programa de certificación de origen y suministro. Esta lana es libre de crueldad hacia los animales. LANA MERINO NON MULESED WOOLS.

7.5. La ALPACA



FICHA TÉCNICA:

Composición: 70% merino superwash 30% ALPACA Superfine superwash

Colores: 5 colores

Formato: Ovillo

Grosor: 4 cabos (**WORSTED**) 50 gramos/90 metros. Aguja 5-6

Aplicaciones: Todo tipo de prendas de vestir, chales, bufandas, gorros, turbantes...

La alpaca es considerada una de las fibras más lujosas y finas del mundo además de codiciada, ya que es muy escasa en el mercado. Hemos buscado la mejor relación calidad-precio para que la puedes incorporar en tu tienda.

Si te ha gustado la lana merino, te encantará esta mezcla con ALPACA que consigue una suavidad impresionante a la vez que sus fibras son más resistentes y calienta más que el merino.

De las ALPACAS hemos elegido la calidad SUPERFINE ya que la mezcla con la MERINO también SUPERFINE, hace que sea la combinación ideal de finura, además de hipoalergénica y no pica nada al contacto con la piel.

Al llevar tratamiento superwash, resiste los procesos de lavado, logrando prendas que duran y de cuidado fácil.

Lana con garantía de cumplimiento de regulaciones de bienestar animal e incorpora un programa de certificación de origen y suministro. Esta lana es libre de crueldad hacia los animales. LANA NON MULESED WOOLS.

7.6. Shetland



FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% lana merino superwash

Colores: 5 colores

Formato: Ovillo

Grosor: 2 cabos (**fingering**) 100 gramos/400 metros. Aguja 2 -3,5

Aplicaciones: Todo tipo de prendas de vestir, chales, bufandas que quieras que abriguen...

100% fibras de lana merino virgen de oveja, fina de grosor perfecta para realizar trabajos de colorwork o de definición, con fuerza para resistir las inclemencias del frío y muy cálida.

A diferencia de nuestra merino, esta lana proviene de Escocia, que trabajan con ovejas duras y por eso ofrece un acabado rústico muy especial.

Lana de aspecto rústico ideal para jerséis por la definición con la que quedan los puntos.

Lana merino con garantía de cumplimiento de regulaciones de bienestar animal. Esta lana es libre de crueldad hacia los animales. LANA MERINO NON MULESED WOOLS.

8. Mohair

FICHA TÉCNICA:

Composición: 70% Super Kid Mohair – 20% lana – 10% nylon

Colores: 9 colores

Formato: Ovillo en teñida normal y madeja en teñida a mano

Grosor: LACE 1 cabo, 50 gramos/450 metros. Aguja 3-4

Aplicaciones: Prendas de vestir, chales, bufandas, gorros, turbantes...

Mohair de 1 sola hebra, pero resistente para tejer sólo, a dos hebras o para mezclar con cualquier otro hilo, desde lana a lino flamé...

El mohair es esponjoso, cálido, etéreo y su mezcla garantiza que un 70% es mohair de la mejor calidad, super Kid Mohair, un hilado de alta gama a un precio muy competitivo al presentarse en ovillos de 50 gramos y 450 metros, con lo que un ovillo te da para tejer un chal. Mohair con garantía de cumplimiento de regulaciones de bienestar animal. Este mohair es libre de crueldad hacia los animales. MOHAIR NON MULESED WOOLS.

Recibe el nombre de Mohair INDIANA por el poema de Arthur Franklin a la ciudad Indiana, una ciudad donde cada árbol, vid y flores tiene una belleza... por eso la colección es inspirada en la naturaleza y el color es siempre apastelado y delicado.



9. Veggie wool – Lana vegana

FICHA TÉCNICA:

Composición: 100% Dralón®, lana vegana

Colores: 15 colores

Formato: Ovillo en 250 gramos y bobina en 500 gramos

Grosor: 5 cabos (1mm) Petite 250 gramos/500 metros y 500 gramos/1.000 metros. Aguja 4-5,5

10 cabos (1,7mm) Original 250 gramos/250 metros y 500 gramos/500 metros. Aguja 5-7

Tubular (2 mm) Veggie Air 50 gramos/ 50 metros. Aguja 7-9

EN VEGGIE AIR SE GARANTIZAN METROS, EL PESO PUEDE FLUCTUAR ALGO DE UN COLOR A OTRO, YA QUE EL TEÑIDO HACE QUE LOS COLORES OSCUROS PESEN MÁS

Aplicaciones: Fibra super versátil para ropa, complementos, accesorios o decoración dependiendo del grosor que se emplee.

dralon®: Fibra hilada en seco que no tiene competencia en el mercado.

Características de esta fibra con la que se confeccionan más del 90% de las prendas de punto destinados a niños y bebés:

- . Muy suave y agradable al tacto.
- . Es un hilo muy resistente al desgaste, a la suciedad y al encogimiento en el lavado.
- . Admite hasta 30º y seca muy rápido.
- . Proporciona calor en las prendas.

.Es una de las fibras más adecuadas para tejer ropa de bebé, debido a su carácter hipoalergénico, que reduce la posibilidad de alergias o irritaciones al mínimo y es muy bien tolerado por la piel sensible. La inmensa mayoría de niños con piel atópica toleran bien las prendas confeccionadas con esta fibra. **Este producto está registrado por la Oficina Española de Patentes y Marcas como: VEGGIE WOOL®**



10. SOCK

FICHA TÉCNICA:

Composición: 75% lana superwash 25% Nylon

Colores: 3 colores

Formato: Madeja

Grosor: (FINGERING) 100 gramos/400 metros. Aguja 2-3



Aplicaciones: Calcetines.

Este año nos estrenamos en el mundo de los calcetines con SOCKS.

Una lana testada y retestada para conseguir la lana de calcetines que os sorprenderá por su precio y rendimiento ya que con una madeja te saldrán un par de calcetines.

Su composición es lana de la mejor calidad NON MULESED WOOL con tratamiento superwash para resistir los procesos de lavado y de roce que llevan los calcetines y se mezcla con nylon para conseguir la elasticidad necesaria. Su colorido será ESTAMPADO A MANO.

11. Casasol Cotton air®

FICHA TÉCNICA:

Composición: 95% algodón reciclado GRS - 5% PET reciclado GRS

Colores: 20 colores

Formato: Ovillo

Grosor: EN COTTON AIR SE GARANTIZAN METROS, EL PESO PUEDE FLUCTUAR ALGO DE UN COLOR A OTRO, YA QUE EL TEÑIDO HACE QUE LOS COLORES OSCUROS PESEN MÁS

(2,5 mm) Cotton Air 2.5 mm MINI 150 gramos/ 50 metros. Aguja 6-8

(5 mm) Cotton Air 5 MM NORMAL 350 gramos/ 50 metros y Cotton Air 5 MM NORMAL MAXI 1,4 kilos/ 200 metros. Aguja 10-12



Aplicaciones: El de 2,5 mm se recomienda para bolsos o complementos y el de 5mm para alfombras, cestos o decoración de hogar que necesiten cuerpo.

Casasol Cotton air® es un producto registrado que empezó cuando queríamos buscar el sustituto al trapillo, buscando un producto para trabajos similares pero que no pese tanto, fuera un poco elástico y una composición natural, que fuera uniforme y que no presentara variaciones de color como pasa en el trapillo. Costó dos años de investigación, pero nos situó en el mercado HANDMADE como una marca innovadora, buscando materiales que ayudaran a las tejedoras.

Casasol Cotton air® es el producto más utilizado para hacer piezas para el hogar (alfombras, cojines, cestas, bolsos, etc.), ya que su formato lo hace ligero y fácil de tejer con ganchos XL para tejer y crochet. También funciona para iniciarse en el macramé, al ser más ligero y se deshilacha menos. Puede combinarse perfectamente con el Rustic Air, Rayon Air, Veggie Air ya que son de la misma familia, pero en diferentes materiales.

Esta temporada, como EDICIÓN LIMITADA introducimos COTTON AIR MIX: **Hebras de dorado, oro rosa o plateado con colores de Cotton Air. Este producto lleva un pequeño incremento, debido que el GLITTER es más costoso que el ALGODÓN, se fabrica solamente en 5 mm.**

Este producto está registrado por la Oficina Española de Patentes y Marcas como:
CASASOL COTTON AIR®



PARA TU TIENDA

CERTIFICADO GARANTÍA CASASOL COTTON AIR



CASASOL CERTIFICA QUE LA TIENDA
es distribuidor de nuestro **CASASOL COTTON AIR**, tanto el de 2.5 mm como el de 5 mm.

COTTON AIR

Dos grosores: 2.5 mm y 5 mm

Formato: 50 metros, se garantiza el metraje.

El peso puede oscilar debido a variaciones del grosor del hilo.

ORIGEN de las MATERIAS

100 % Made in Europe

TODOS NUESTROS PRODUCTOS SE FABRICAN EN ESPAÑA

CALIDAD

Cumplimos con los estándares europeos de calidad más exigentes

Cumplimos con el Standard 100 de Oeko-Tex clase de productos I. Oeko-tex Standard 100 es la etiqueta ecológica líder mundial para los artículos textiles para determinar si contienen sustancias nocivas.

CASASOL dispone de la CLASE I, la más estricta en Seguridad.



CASASOL es una marca del grupo FILICOR SL con NIF B17322207