



AC-2000

Binder para efectos pull up

Binder for pull up effect

NATURALEZA:

Copolimero Acrílico y Ceras

NATURE:

Acrylic co-polymer and waxes

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido Lechoso
Sólidos %(± 1): 18
Viscosidad 100 cps
pH: 7,0 / 8,0

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 18
Viscosity 100 cps
pH: 7,0 / 8,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Nos permite obtener efectos Pull-up, Wax sin recurrir a solventes.
Se combina perfectamente con CGC 4005 para la obtención de estos efectos.
Buen poder de sellado después de una plancha.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It allows to get effects Pull-Up and Waxy without to use solvents. It perfectly combines with CGC 4005 to obtain such effects.
Excellent capacity of sealing after the plate.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

AC-2005

Binder para altas resistencias

Binder for high resistances

NATURALEZA:

Dispersión acuosa de Copolímero acrílico

NATURE:

Water dispersion of acrylic co-polymer

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 35
Viscosidad: 100
pH: 7,5 / 9,0
Tamaño partícula: 70/90 nm

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky Liquid
Solids %(± 1): 35
Viscosity: 100
pH: 7,5 / 9,0
Particle size: 70/90 nm

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente
Dureza: 55° Shore A
Elongación: 800%
Sol. luz: 5 (Escala de azules)

FILM PROPERTIES

Aspect: Clear
Hardness: 55° Shore A
Elongation: 800%
Lighfastness: 5 (Scale of blues)

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Los acabados obtenidos con esta resina son de excelente resistencia al frote, tanto húmedo como seco y elevado índice de flexiones en húmedo.

Por sus características y naturalidad es de uso muy universal, desde acabados plena flor a rectificadas y serrajes

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Finishing got from this resin have an excellent resistant to dry and wet rubbing, as well as to the flexometer.

Due its natural characteristics it is widely used, from full grain to corrected grain and splits.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

AC-2006

Binder para impregnaciones

Binder for impregnations

NATURALEZA:

Polímero Acrílico en emulsión

NATURE:

Acrylic polimer in emulsion

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso,
amarillento
Sólidos %(± 1): 38
Viscosidad 200
pH: 7,0 / 8,0
Tamaño partícula: 55-75 nm

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid, yellowish
Solids %(± 1): 38
Viscosity 200
pH: 7,0 / 8,0
Particle size: 55-75 nm

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente
Elongación: 450 %
Sol. luz: 7 (Escala de azules)

FILM PROPERTIES

Aspect: Clear
Elongation: 450 %
Lighfastness: 7 (Scale of blues)

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Por su tamaño de partícula es ideal para impregnación en desflorado y serrajes. Aconsejamos utilizarlo junto a nuestro penetrante PPC 1010. Mejora el "quebre" de la flor

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Due its size of particle it is ideal for impregnations for de grain and split. We recommend used it together our penetrator PPC 110. It improves the "breaking" of the grain.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

AC-2007

Binder efectos naturales

Binder for natural effects

NATURALEZA:

Copolímero Acrílico en emulsión

NATURE:

Acrylic co-polymer in emulsion

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 19
pH: 7,0 / 8,0
Tamaño partícula: 65/85 nm

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 19
pH: 7,0 / 8,0
Particle size: 65/85 nm

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente, amarillento
Dureza: 55° Shore A
Elongación: 600%
Sol. luz: 8 (Escala de azules)

FILM PROPERTIES

Aspect: Clear, yellowish
Hardness: 55° Shore A
Elongation: 600%
Lighfastness: 8 (Scale of blues)

PROPIEDADES Y APLICACIONES

La película formada por el producto, conserva al máximo la naturalidad del cuero, con una buena adherencia, ideal para acabados de napa, vestimenta, tapicería etc., donde se necesitan muy buenos índices de adherencia y resistencia al agua.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

The film produced by the product, gives a maximum natural look to the leather, having a good adherence, ideal for a nappa, garment, upholstery finishing, where are required a good adherence and water resistance rates.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



AC-2008

Binder alta dureza

NATURALEZA:

Emulsión de acril-estireno

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 40
Viscosidad <100
pH: 7,0 / 8,0

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Forma un film transparente, duro y quebradizo.
Ideal para cuando se desea obtener un film discontinuo para efectos especiales.
Sensible a los cambios de pH

Binder high hardness

NATURE:

Acryl-estirene emulsion

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 40
Viscosity <100
pH: 7,0 / 8,0

FILM PROPERTIES

Aspect: Clear

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It forms a clear, hard and fragile film.
It is suitable when it is required to get a discontinuous film for a special effects.
It can be affected by pH changes.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



AC-2012

Binder para fondos pulibles

Binder for polishing base coats

NATURALEZA:

Polimero acrílico en emulsión

NATURE:

Acrylic polymer in emulsion

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido amarillento
Sólidos %(± 1): 11
Viscosidad 100
pH: 9,0 / 11,0
Tamaño partícula: 70-90 nm

SPECIFICATIONS:

Aspect: Yellowish liquid
Solids %(± 1): 11
Viscosity 100
pH: 9,0 / 11,0
Particle size: 70-90 nm

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Por su tamaño de partícula es ideal para la impregnación en plena flor y en fórmulas donde se busca naturalidad, en especial napa vestimenta.

También es posible utilizarla en formulaciones de fondos pulibles

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Due its particle size it is recommend for impregnation in full grain and items where naturalness is most important, like garment nappa.

It can also be used on base coats formulations for polishing.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

AC-2100

Binder alto poder relleno

Binder high filling capacity

NATURALEZA:

Polímero Acrílico en emulsión

NATURE:

Acrylic polymer in emulsion

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 34
Viscosidad 100
pH: 6,5 / 8,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 34
Viscosity 100
pH: 6,5 / 8,5

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente
Elongación: 800%

FILM PROPERTIES

Aspect: Clear
Elongation: 800%

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Muy buen poder de relleno y resistencias que nos permite utilizarlo como ligante único o mayoritario en serrajes o cueros desflorados tanto para tapicería como calzado

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Excellent capacity of fullness and resistances, allow us to use it alone or combined with other binders for splits or degained leather, even for upholstery as well for shoe.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

ALQ-30***

Colorantes Líquidos

NATURALEZA:

Anilina de Complejo Metálico

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido

PROPIEDADES Y APLICACIONES

La serie ALQ-- es una gama de colorantes en fase acuosa de alta concentración y rendimiento.

Tienen una excelente solidez a la luz y proporcionan a los acabados pigmentados transparencia y viveza.

Liquid Dyes

NATURE:

Metallic complex dyes

SPECIFICATIONS:

Aspect: Liquid

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Serie ALQ-- is a range of high performance and concentration water based dyes. They have an excellent lightfastness, providing interesting transparency and vivacity to pigmented finishing

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



CC-4010

Cera Blanda

NATURALEZA:

Composición de ceras blandas naturales

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta Fluida
Sólidos %(± 1): 17
pH: 6,5 / 7,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Cera blanda de origen natural imprescindible para formulaciones de fondo de acabado de pieles de napa o nappalan.

Posee un gran efecto cubriente y de igualización.

Utilizado en tops acuosos confiere tactos sumamente agradables, sedosos y cálidos.

Soft Wax

NATURE:

Natural soft waxes composition

SPECIFICATIONS:

Aspect: Fluid paste
Solids %(± 1): 17
pH: 6,5 / 7,5

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Soft wax from natural origin essential for bottom coat formulations of napa and nappalan.

It has a great covering and levelling effect , Used on aqueous tops, it confers specially agreeable, silky and warm touch.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



CC-5000

Cera polimérica

NATURALEZA:

Ceras y copolímeros acrílicos

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido Lechoso
Sólidos %(± 1): 18
Viscosidad 100 cps
pH: 7,0 / 8,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Producto base para la obtención de efectos Pull-up, Engrasados y Timberland.

Se combina perfectamente con CGC-4005 para incrementar estos efectos.

Buen efecto de sellado de la base aplicada.

Polimeric wax

NATURE:

Waxes and acrylic co-polymers

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 18
Viscosity 100 cps
pH: 7,0 / 8,0

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Special product for production of Pull-Up, Greased and Timberland effects.

It perfectly combines with CGC-4005 to increase such effects.

Excellent sealing on oil bases and anchorage effect for top coat.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

CC-5043

Cera universal

Universal wax

NATURALEZA:

Ceras naturales y sintéticas en emulsión acuosa

NATURE:

Natural and synthetic waxes in aqueous emulsion

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 12
pH: 9,0 / 10,0

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 12
pH: 9,0 / 10,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Auxiliar en todo tipo de acabados dando tactos suaves cálidos y naturales.
Muy buen auxiliar en desmolde para altas temperaturas.
Iguala absorciones y mejora el relleno.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Auxiliary in all type of finishing, providing natural, warm and soft touch. Excellent auxiliary in unmould at high temperatures.
It levels absorptions and improve the fullness.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



CC-5048

Fondo cera pulible

NATURALEZA:

Composicion de Ceras y Polimeros

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Liquido lechoso
Sólidos %(± 1): 15
Viscosidad 40"/50" Copa ford 4
pH: 8,0 / 9,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Producto aplicable en una amplia gama de formulaciones de fondo, cerrando la flor dando a los acabados un aspecto natural no filmado. Aplicable en capas finales para ayudar a producir acabados Pull-Up y/o Waxy.

Polishing base wax

NATURE:

Composition of waxes and polymers

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 15
Viscosity 40"/50" Copa ford 4
pH: 8,0 / 9,0

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Product applicable in a wide range of base coat formulations closing the grain and giving to finishing a natural no filmed appearance .
Applicable in final spray to help to get Pull Up and Waxy finishing

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.



CC-5648

Fondo cera pull up

NATURALEZA:

Composición de Ceras y Polimeros

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta fluida, beige
Sólidos %(± 1): 17
Viscosidad 50/70" Copa Ford 4
pH: 7,5 / 8,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Producto aplicable en una amplia gama de formulaciones de fondo, cerrando la flor y dando a los acabados un aspecto natural no filmado.

Aplicable en capas finales para ayudar a producir acabados pull up y/o waxy.

Pull up base wax

NATURE:

Composition of waxes and polymers

SPECIFICATIONS:

Aspect: Fluid paste, beige colour
Solids %(± 1): 17
Viscosity 50/70" Copa Ford 4
pH: 7,5 / 8,5

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Product applicable in a wide range of base coat formulations closing the grain and giving to finishing a natural no filmed appearance.

Applicable in top coat to get pull up and/or waxy items.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



CGC-4005

Aceite pull up

NATURALEZA:

Polimeros grasos

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido pardo dorado

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Terminación pull up ligera dada su moderada penetración. Su utilización ayuda a mejorar la clasificación de los cueros.

Puede ser diluido con etilglicol y/o agua.

La maquinaria puede ser limpiada con dichos productos.

Pull up oil

NATURE:

Fatty polymers

SPECIFICATIONS:

Aspect: Brown clear liquid

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It allows a light pull up finishing due its slight penetration. Its performances helps to improve the leather clasification. It can be

diluted with etilglycol and/or water.

Machinery can be cleaned with above products.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.



CKC-5013

Cera natural catiónica

Cationic natural wax

NATURALEZA:

Emulsion catiónica de cera natural

NATURE:

Cationic emulsion of natural wax

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido amarillento
Sólidos %(± 1): 10
pH: 4,5 / 5,2

SPECIFICATIONS:

Aspect: Yellowish liquid
Solids %(± 1): 10
pH: 4,5 / 5,2

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Auxiliar de acabados catiónicos con tactos suaves y gran capacidad de planchado. Iguala absorciones y mejora el relleno.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Cationic finishing auxiliary that it provides soft touch and great ironing capacity. It levels absorptions and improve fullness.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



CKC-5017

Cera sintética catiónica

Cationic synthetic wax

NATURALEZA:

Emulsion catiónica de cera polietilénica

NATURE:

Cationic emulsion of polyethylene wax

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido amarillento
Sólidos %(± 1): 10
pH: 6,5 / 7,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: Yellowish liquid
Solids %(± 1): 10
pH: 6,5 / 7,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Auxiliar de acabados catiónicos.
Mejora el planchado, la igualación y el relleno.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Cationic finishing auxiliary.
It improves ironing, levelling and fullness.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

CNC-5054

Emulsión ceras - Catiónico

NATURALEZA:

Composición de ceras y ligantes

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido viscoso blanco amarillento
Sólidos %(± 1): 9
pH: 4,0 / 5,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Utilizado como auxiliar en PREFONDOS y FONDOS CATIONICOS actúa como nivelador de absorciones disimulando defectos de flor, mejorando el relleno y las propiedades de planchado,

Utilizado en capas de APRESTO proporciona tactos cerosos muy naturales. En este caso se aconseja utilizarlo conjuntamente con nuestra laca LAC-7200.

Debido a su carácter iónico aconsejamos un ensayo previo en algunos sistemas.

Emulsion of waxes - Cationic

NATURE:

Composition of binders and waxes

SPECIFICATIONS:

Aspect: White yellowish viscous liquid
Solids %(± 1): 9
pH: 4,0 / 5,0

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Used as auxiliary on CATIONIC BASE COATS it works as absorption levelling, disembling grain defects, improving filling action and ironing properties.

Used on TOP COAT it provides natural waxy touches.

In this case it is advisable to use together our laquer LAC-7200.

Due its cationic character, we recommend a previous test on several systems to check its compatibility.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



DDC-7060

Disimulador de defectos (Roller)

Disassembling deffects (Roller)

NATURALEZA:

Composición de ligantes y rellenanates

NATURE:

Blending of binders and fillers

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta fluida, lechosa
Sólidos %(± 1): 35
Viscosidad 20/25" Copa Ford 4
pH: 6,5 / 7,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: White paste
Solids %(± 1): 35
Viscosity 20/25" Copa Ford 4
pH: 6,5 / 7,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

RECOMENDAMOS HOMOGENEIZAR EL PRODUCTO ANTES DE SU USO

La utilización de este producto solo o combinado en formulaciones produce un efecto de cobertura de un cierto espesor físico.

Si esmerilamos tendremos un efecto nubuck artificial y a la vez cobertura de rayas y otros defectos e imperfecciones.

Continuando el acabado de una manera normal obtendremos finalmente un mejor clasificado.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

WE RECOMMEND TO STIR AND HOMOGENIZE BEFORE USING IT

Using this product sole or combined in formulation, it produce a special covering effect with a certain physical thickness.

When buffing we will have an artificial nubuck effect and at same time a good covering of scratch and other deffects.

Following finishing in standard way we will get an improvement of final classification.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

DDC-7080

Disimulador de defectos (espatula)

NATURALEZA:

Mezcla de resinas y cargas

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta Blanca

PROPIEDADES Y APLICACIONES

La utilización de este producto aplicado a espatula produce un efecto de cobertura de un cierto espesor físico.

Si esmerilamos tendremos un efecto nubuck artificial y a la vez cobertura de rayas y otros defectos e imperfecciones.

Continuando el acabado de una manera normal obtendremos finalmente un mejor clasificado.

Disassembling deffects (spatula)

NATURE:

Blend of binders and fillers

SPECIFICATIONS:

Aspect: White paste

PROPERTIES AND APPLICATIONS

This product is applied by spatula, producing a covering effect with a certain physical thickness.

When buffing we will have an artificial nubuck effect and at same time a good covering of scratch and other deffects.

Following finishing in standard way we will get an improvement of final classification.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

EC-2250

Espesante multicarga

Multi-charge thickener

NATURALEZA:

Poliuretano

NATURE:

Poly-urethane

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido viscoso,
transparente
pH: 6,0 / 7,0

SPECIFICATIONS:

Aspect: Clear, viscous liquid
pH: 6,0 / 7,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Modificador reológico multicarga que utilizado en pequeñas cantidades permite obtener viscosidades adecuadas a cualquier aplicación mecánica.

Las cantidades a utilizar dependen en gran manera de la base a espesar puesto que el producto responde de manera muy diferente según carga, pH o naturaleza de la base. Puede ser utilizado indistintamente en sistemas aniónicos o catiónicos e incluso de base nitrocelulósica.

No necesita variarse el pH del sistema para su desarrollo.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Multi-charge rheological modifier used in small quantities to obtain adequate viscosities for any mechanical application. Quantity to be used will depend from raw material to be thickener, since product answer in different way depending of charge, pH or nature of raw material. It can be used in diferent systems, anioicis, cationics and, nitrocellulosic compounds. No need to modify pH for its working normal system.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

FKC-0508

Emulsion Catiónica

Cationic emulsion

NATURALEZA:

Ceras y binders catiónicos

NATURE:

Cationic waxes and binders

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Fluido blanquecino
Sólidos %(± 1): 12
pH: 4,8 / 5,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky fluid
Solids %(± 1): 12
pH: 4,8 / 5,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Tacto ceroso, muy natural, no resbaladizo.
La aplicación del producto como fondo pulible proporciona buenas igualaciones tanto de color como de absorción, mejorando sobre todo el aspecto de cueros con flor dañada.
Para aplicar debe diluirse con agua 50/50 y puede colorearse con pigmentos y/o colorantes COMPATIBLES.
Deben de controlarse las adherencias de capas posteriores.
Como capa final proporciona mejores solidez que las lacas-emulsion acuosa.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Very natural hand and touch.
Its application as polishing bottom coat provides an excellent leveling on colours and absorptions, improving the appearance of leather with grain damages.
It is recommended to dilute it with water 50/50 and it can be coloured with COMPATIBLE pigments or liquid dyes.
It must be checked adhesion of following coat.
As final top it provides better fastness than normal aqueous lacquer emulsion.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

FLC-0525

Fondo-Top de alto brillo

NATURALEZA:

Dispersión Uretánica modificada

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido amarillento,
opalescente
Sólidos %(± 1): 27
pH: 7,0 / 8,0

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Brillante,
suficientemente elástico

PROPIEDADES Y APLICACIONES

FLC-0525 se utiliza para obtener efectos de alto brillo tipo "charolina", de una sola aplicación, a partir de pieles anilina sin ningún tipo de fondo o con efectos varios (tamponado, manchado, etc.). Puede aplicarse a roller, adecuando si es necesario la viscosidad, o a pistola, teniendo en cuenta aplicar la cantidad necesaria.

Su principal característica es que por si solo produce los efectos de brillo y solidez adecuados.

Para su aplicación no debe diluirse, solo en el caso de utilizarlo como Top final sin efectos "charolina"

High Gloss bottom coat

NATURE:

Modified urethanic dispersion

SPECIFICATIONS:

Aspect: Opalescent, yellowish
liquid
Solids %(± 1): 27
pH: 7,0 / 8,0

FILM PROPERTIES

Aspect: Gloss, quite elastic

PROPERTIES AND APPLICATIONS

FLC-0525 is used for the purposes of high-gloss, "varnish type", a single application, from leather without any coat or with some effects (hand effects as stained, etc.). It can be applied on roller machine, adapting if necessary its viscosity, or by spray, using required quantity. Its main feature is that by itself produces the effects of brightness and fastness appropriate. It usually must not be diluted, only when used for top coat without effect "varnish type".

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMON internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMON internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMON internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMON internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



vismón



LAC-7200

Laca nitro acuosa

Water base nitrocellulose lacquer

NATURALEZA:

Emulsión acuosa de nitrocelulosa

NATURE:

Aqueous emulsion of nitrocellulose

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido blanco
Sólidos %(± 1): 10

SPECIFICATIONS:

Aspect: White liquid
Solids %(± 1): 10

PROPIEDADES Y APLICACIONES

El tacto natural y su buena solidez a la luz, así como su buen brillo, la hacen adecuada para tops de fijación de cualquier tipo de acabado tanto en plena flor como desflorados o serrajes

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Its natural touch and good light fastness, as well as its nice brightness, make it suitable for fixing tops at any type of finishing, even full grain as degreined or splits.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

LAC-7202

Laca nitro acuosa (mate)

Water base nitrocellulose lacquer (dull)

NATURALEZA:

Emulsión acuosa de nitrocelulosa

NATURE:

Emulsion aqueous of nitrocellulose

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido blanco
Sólidos %(± 1): 11
pH: 7,0 / 8,0

SPECIFICATIONS:

Aspect: White liquid
Solids %(± 1): 11
pH: 7,0 / 8,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Forma películas de tacto suave con semibrillo y aspecto natural.
Buena resistencia al frote, ideal para acabados de plena flor donde se desee total naturalidad

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It form films with softy touch, semi-brightness and natural appearance.
Good resistance to rub, perfect for full grain finishing where absolut naturality is required.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

LUC-7230

Laca uretánica (dura)

NATURALEZA:

Dispersión acuosa de poliuretano alifático

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido opalescente
Sólidos %(± 1): 20
Viscosidad < 200
pH: 7,5 / 8,5

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente
Elongación: 450%
Sol. luz: 7 (Escala de azules)

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Proporciona un film duro y elástico adecuado para capas "top" en acabados brillantes. Compatible con brillos proteínicos puede utilizarse como capa final en acabados tipo charolina obteniendo óptimos valores de flexometría. Se obtiene los mejores resultados apoyando la reticulación con ARC-300

Urethane lacquer (hard)

NATURE:

Aqueous dispersion of aliphatic polyurethane

SPECIFICATIONS:

Aspect: Opalescent liquid
Solids %(± 1): 20
Viscosity < 200
pH: 7,5 / 8,5

FILM PROPERTIES

Aspect: Transparent
Elongation: 450%
Lightfastness: 7 (Scale of blues)

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It provides a hard and elastic film, suitable for topping in shining finishing. It is compatible with protein shines and it can be used as final spray for a varnish type finishing, getting optimum flexometer values. It provides the best results when reticulated with ARC 300.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

LUC-7246

Laca uretánica universal

Universal urethane lacquer

NATURALEZA:

Dispersión acuosa de poliuretano alifático

NATURE:

Aqueous dispersion of aliphatic polyurethane

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido Lechoso
Sólidos %(± 1): 13
Viscosidad 200
pH: 7,0 / 8,0

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 13
Viscosity 200
pH: 7,0 / 8,0

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente
Dureza: 70 Shore A
Sol. luz: 7 (Escala de azules)

FILM PROPERTIES

Aspect: Transparent
Hardness: 70 Shore A
Lightfastness: 7 (Scale of blues)

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Proporciona un film semiduro y suficientemente elástico.
Adecuado para capas "top" en acabados de aspecto natural.
Se obtiene los mejores resultados apoyando la reticulación con ARC-300.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It provides a semi-hard and elastic film.
It is recommended on top coat for a natural touch and appearance.
Better results can be get using our crosslink agent ARC-300.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

LUC-7260

Laca uretánica blanda

Soft urethanic lacquer

NATURALEZA:

Dispersion acuosa de poliuretano alifático

NATURE:

Aqueous dispersion of aliphatic urethane

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Emulsión lechosa
Sólidos %(± 1): 25
Viscosidad <90
pH: 7,0 / 8,4

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky emulsion
Solids %(± 1): 25
Viscosity <90
pH: 7,0 / 8,4

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Ligeramente opaco
Elongación: aprox. 800%

FILM PROPERTIES

Aspect: Slightly opaque
Elongation: aprox. 800%

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Top uretánico blando y termoplástico.
Recomendado para acabados de pieles para confección, tapicería y calzado "softy".
Mejora las propiedades físicas del acabado sin modificar las apariencias naturales.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Soft and thermoplastic urethane top.
It is recommended for softy items, garment, upholstery and softy shoes leathers.
It improves finishing physical properties without modifying natural appearance.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



MLC-7410

Rellenante y mateante

NATURALEZA:

Dispersión coloidal de sílice

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta blanca
Sólidos %(± 1): 15
pH: 6,5 / 7,5

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Opaco y ceroso
Dureza: Alta//High

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Puede aplicarse en capas de fondo evitando problemas de pegado en el apilado, como en capas mas superficiales evitando el pegado en las planchas.

Buen poder de relleno y nivelado.

Utilizar 50/100 gr/l en fondos y 20/50 gr/l en tops

Filler and duller

NATURE:

Colloidal dispersion of silica

SPECIFICATIONS:

Aspect: White paste
Solids %(± 1): 15
pH: 6,5 / 7,5

FILM PROPERTIES

Aspect: Opaque & waxy
Hardness: Alta//High

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It can be applied on base coat formulations avoiding sticking problems during pile up, as well as in later and superficial layers avoiding the sticking in plates. Good filling and levelling capacity. It is recommended to use 50/100 gr/l in base coat and 20/50gr/l on tops.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

MLC-7923

Mateante uretánico

NATURALEZA:

Ceras y polimeros

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta ligeranente amarillenta
Sólidos %(± 1): 21
pH: 7,5 / 8,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Se trata de un producto diseñado para ser utilizado en lacas acuosas o Tops uretánicos confiriendo un tacto altamente natural y aspecto mate.

Al tratarse de un producto libre de Silice u otras cargas no produce ningún tipo de "velo".

Su utilización en capas intermedias, además de proporcionar efecto mateante, aporta al film un agradable tacto húmedo.

USO: Entre 50 y 100 grs/litro de preparacion de laca

Urethanic duller

NATURE:

Waxes and polymers

SPECIFICATIONS:

Aspect: Light yellow paste
Solids %(± 1): 21
pH: 7,5 / 8,5

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It is a product designed to be used in water base lacquers or urethanic top, that it provides a very natural touch and duller appearance.

Being a silica or other charges free product it doesn't produce any type of 'veil' or white appearance.

When used on intermediate coats, it provides a duller effect and a pleasant wet touch.

It is recommended quantities from 50 to 100 g/l of preparation.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

PIGMENTS serie 60***

Pigmentos de alta COMPATIBILIDAD

NATURALEZA:

Pigmentos orgánicos/ inorgánicos micronizados

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pastas semifluidas

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Son microdispersiones pigmentarias de alto rendimiento que por sus características son COMPATIBLES con sistemas de acabado tanto aniónicos como catiónicos.

Se pueden utilizar en soluciones de fondo(p.e. FKC-0508) u otras mas convencionales.

También pueden utilizarse por su transparencia y vivacidad para colorear lacas acuosas nitro o uretánicas.

Con las debidas precauciones pueden utilizarse en sistemas disolvente.

HIGH COMPATIBLE Pigments

NATURE:

Organic / inorganic micronized pigments

SPECIFICATIONS:

Aspect: Fluid paste

PROPERTIES AND APPLICATIONS

They are high performances micro-dispersions that due their characteristics are COMPATIBLES with anionic and cationic finishing systems.

They can be used on base coat solutions (p.e. FKC-0508) as well as other more conventional.

They can be used for its transparency and vivacity for colouring water-based lackers (nitro or urethanic).

With the proper precautions can be used in solvent systems.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

PKC-3351

Binder catiónico proteico duro

Cationic hard proteic binder

NATURALEZA:

Ligante de condensación catiónico

NATURE:

Cationic protein condensating binder

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta Semifluida
Sólidos %(± 1): 6
pH: 2,5 / 3,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: Semifluid paste
Solids %(± 1): 6
pH: 2,5 / 3,5

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Brillante y de dureza media

FILM PROPERTIES

Aspect: Brilliant and of half hardness

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Ligante proteico auxiliar de acabados catiónicos.
Dureza media.

Se utiliza solo como primera capa para regular la absorción o en combinación en acabados de carácter catiónicos

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Auxiliary proteic binder in cationic finishing.
Half hardness.

It can be used alone as first layer in order to regulate the absorption or also mixed in cationic finishing.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

PKC-3385

Binder catiónico proteico blando

Cationic soft proteic binder

NATURALEZA:

Dispersion de proteína modificada

NATURE:

Dispersion of modified protein

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido ligeramente viscoso
Sólidos %(± 1): 7
pH: 3,5 / 4,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: Liquid lightly viscous
Solids %(± 1): 7
pH: 3,5 / 4,5

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Blando y flexible

FILM PROPERTIES

Aspect: Soft and flexible

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Ligante proteico auxiliar de acabados catiónicos. Se utiliza solo como primera capa para regular la absorción o en combinación en acabados de carácter catiónicos

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Auxiliary proteic binder in cationic finishing. It can be used alone as first layer in order to regulate the absorption or also mixed in cationic finishing.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

PPC-1010

Penetrante

NATURALEZA:

Mezcla ponderada de tensoactivos y alcoholes

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido incoloro
Sólidos %(± 1): 16
Viscosidad 15-18
pH: 7,5 / 85

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Ideal para impregnación.
Su uso en formulas convencionales mejora la estabilidad y aumenta la penetración.
Aumenta el anclaje de las capas de fondo.

Levelling

NATURE:

Measured blending of alcohol and emulsifiers

SPECIFICATIONS:

Aspect: Clear liquide
Solids %(± 1): 16
Viscosity 15-18
pH: 7,5 / 85

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Suitable for impregnation. When used in standard formulation, it improves stability and increase penetration.
It increase anchorage of base coats.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

PSC-3305

Binder protéico sintético

Synthetic protein binder

NATURALEZA:

Producto de condensacion poliamídico con ceras

NATURE:

Product of polyamidic condensation with waxes

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta fluida
Sólidos %(± 1): 20
pH: 8,0 / 9,0

SPECIFICATIONS:

Aspect: Fluid paste
Solids %(± 1): 20
pH: 8,0 / 9,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Los films obtenidos con este producto no son quebradizos lo que lo hace ideal para acabados pulidos y planchados obteniendose un excelente brillo con buena resistencia al batanado ayudando en la obtencion de mejor quiebre.

Se puede reticular con formol

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Films gets from it, they are not fragiles, being ideal for polished and plated finishing, providing an excellent brightness with a good milling resistance and helping to obtain a better grain. It can be reticulated with formaldehyde.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

PSC-3310

Binder protéico duro

Hard protein binder

NATURALEZA:

Solución de proteínas plastificadas

NATURE:

Solution of plastizier proteins

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta Fluida
Sólidos %(± 1): 11
Viscosidad 15"/19" C. Ford n°4
pH: 8,0 / 9,0

SPECIFICATIONS:

Aspect: Fluid Paste
Solids %(± 1): 11
Viscosity 15"/19" C. Ford n°4
pH: 8,0 / 9,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Da películas duras y brillantes. Anti "tack"
Confiere brillo en formulaciones de abrillantado o pulido.
Produce brillos constantes que no se pierden en el batanado.
Mejora las solidez al frote seco.
Reticulable con Formol

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Produce hard and brightness films. It confers brightness in formulations of shine and/or polish. It produce permanent brightness that are not loose during milling process. It improve resistance to dry rubber. Reticulable with formaldehyde.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.

RUC-401

Poliuretano altas prestaciones

Polyurethane high performances

NATURALEZA:

Dispersion acuosa de poliuretano alifático

NATURE:

Aqueous dispersion of aliphatic polyurethane

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido translúcido
Sólidos %(± 1): 34
Viscosidad: 200
pH: 7,5 / 8,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: Translucent liquid
Solids %(± 1): 34
Viscosity: 200
pH: 7,5 / 8,5

CARACTERÍSTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente
Elongación: 600%
Sol. luz: 7 (Escala de azules)

FILM PROPERTIES

Aspect: Transparent
Elongation: 600%
Lightfastness: 7 (Scale of blues)

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Ligante universal de altas prestaciones. Mejora el anclaje de resinas acrílicas así como sus resistencias a frotos y flexiones. Reticula a las 48/72 horas de aplicación cuando es usado solo o como componente mayoritario. Resiste altas temperaturas de planchado.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

High performances universal binder. It improves the anchorage of acrylic resins as well as their resistance to rubbing and flexometer. It is crosslinkable at 48/72 hours after application when used alone or as the main compound in the base coats. It resists high temperatures of plates.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

RUC-4117

Poliuretano medio-duro

Polyurethane medium-hard

NATURALEZA:

Dispersión acuosa de poliuretano alifático

NATURE:

Aqueous dispersion of aliphatic polyurethane

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 30
Viscosidad: 100
pH: 8,0 / 9,0
Tamaño partícula: 30-50 nm

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 30
Viscosity: 100
pH: 8,0 / 9,0
Particle size: 30-50 nm

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente
Dureza: 95° Shore A
Elongación: 250%
Sol. luz: 8 (Escala de azules)

FILM PROPERTIES

Aspect: Transparent
Hardness: 95° Shore A
Elongation: 250%
Lightfastness: 8 (Scale of blues)

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Se trata de un poliéster-poliuretano de cierta dureza totalmente reaccionado. Es apropiado para acabados que requieran cierta dureza y brillo así como para endurecer films de otras resinas blandas y/o pegajosas.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It is a medium hard poli-ester-polyurethane completely reacted. It is suitable for finishing that need some hardness and brightness as well as when it is needed to harden a softer and/or sticky resins.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

RUC-4146

Poliuretano universal

Polyurethane universal

NATURALEZA:

Dispersion acuosa de poliuretano alifático

NATURE:

Aqueous dispersion of aliphatic polyurethane

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 13
Viscosidad: 200
pH: 7,0 / 8,0
Tamaño partícula: 60-80 nm

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milking Liquid
Solids %(± 1): 13
Viscosity: 200
pH: 7,0 / 8,0
Particle size: 60-80 nm

CARACTERÍSTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente
Dureza: 70 Shore A
Elongación: 400
Sol. luz: 7 (Escala de azules)

FILM PROPERTIES

Aspect: Transparent
Hardness: 70 Shore A
Elongation: 400
Lightfastness: 7 (Scale of blues)

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Ligante que produce un film seco y relativamente elástico.
Su aplicación en fondos pulibles y formulaciones de napa da acabados naturales y de aspecto sedoso con muy buenas resistencias a los frotos seco y húmedo.
El brillo es uniforme y con muy buena recuperación.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Binder with a dry and elastic film.
Its application on polishing base coats and on nappa formulations provides a very natural finishing and a silky appearance with an excellent dry and wet rubbing.
Brightness is uniform and with a very good recovery.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

RUC-4192

Poliuretano alta elasticidad

Polyurethane high elasticity

NATURALEZA:

Dispersión acuosa de poliuretano alifático

NATURE:

Aqueous dispersion of aliphatic polyurethane

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 22
Viscosidad: 200
pH: 7,5 / 8,5
Tamaño partícula: 60-80 nm

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 22
Viscosity: 200
pH: 7,5 / 8,5
Particle size: 60-80 nm

CARACTERÍSTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente
Dureza: 85 Shore A
Elongación: 800%
Sol. luz: 7 (Escala de azules)

FILM PROPERTIES

Aspect: Transparent
Hardness: 85 Shore A
Elongation: 800%
Lightfastness: 7 (Scale of blues)

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Por sus características físicas es recomendable para napa, napalán, calzado softy, etc. También es útil para mejorar resistencias a ensayos físicos de otros artículos que lo precisen.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Due to its physical properties it is recommended for nappa, double-face, softy shoes, etc. It is also suitable to improve the resistances to physical test of other items when needed.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

SC-6105

Tacto natural

NATURALEZA:

Silicona en microdispersión

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido ligeramente opalescente
Sólidos %(± 1): 7
pH: 6,5 / 7,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Confiere a los acabados tacto sedoso y deslizante.
Su incorporación a fondos y tops mejora la capacidad de planchado y grabado a altas temperaturas.

Natural touch

NATURE:

Emulsion of silicon

SPECIFICATIONS:

Aspect: Slightly opalescent liquid
Solids %(± 1): 7
pH: 6,5 / 7,5

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It confers silky and very slipping touch to finishing.
Its incorporation to base coats and tops improves the good silky hand, and the capacity of plating and embossing at high temperatures.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

SC-6109

Tacto sedoso

NATURALEZA:

Silicona polifuncional en emulsión

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 8
pH: 7,0 / 8,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Confiere a los acabados tacto sedoso .
Su incorporación a fondos y tops mejora la capacidad de planchado y grabado a altas temperaturas.

Silky touch

NATURE:

Emulsion of polifuntional silicon

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 8
pH: 7,0 / 8,0

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It confers silky touch to finishing.
Its incorporation to base coats and tops improves its capacity of plating and embossing to high temperatures.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

SC-6120

Tacto graso

NATURALEZA:

Compacto de ceras y aceites

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta beige
Sólidos %(± 1): 30
pH: 7,0 / 9,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Producto multifuncional aplicable tanto para dar brillo al nubuck, vestimenta o igualación de colores, como en fórmulas para pulir dando toques naturales y cálidos.

Modifica el tacto de lacas nitro dando sensación grasa.

IMPORTANTE: El producto puede presentar variación en el color debido a variaciones en su materia prima natural, esta variación no influye en su comportamiento

Grease touch

NATURE:

Compact of waxes, natural and synthetic oils

SPECIFICATIONS:

Aspect: Beige paste
Solids %(± 1): 30
pH: 7,0 / 9,0

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Multi-functional product applicable even for improve shining in nubuck, garment or levelling of colours, as well as in formulations for polishing, giving natural and warm touches. It modify touch of nitro lacquers providing a greasy sensation.

VERY IMPORTANT: This product can have changes on its colour due to its natural raw material. This change doesn't have influence on its performances or properties.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

SKC-5060

Cera catiónica

Cationic wax

NATURALEZA:

Cera de origen natural cationizada

NATURE:

Natural wax cationized

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta fluida
Sólidos %(± 1): 23
pH: 5,5 / 6,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: Fluid paste
Solids %(± 1): 23
pH: 5,5 / 6,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Solución catiónica concentrada que se puede aplicar tanto en capas de fondo como top. Proporciona tactos sedosos a pieles afelpadas (ante o Nobuck) aplicado a pistola en dilución con agua.

Puede emplearse como modificador de tacto utilizándose pequeñas cantidades en las soluciones de lacas acuosas.

SKC-5060 usado en el proceso humedo conjuntamente con los PK-90XXX, según proceso descrito en la información técnica del PK-90XXX, proporciona unos efectos que facilitan la posterior terminación de los cueros. Su carácter totalmente sintético nos garantiza su protección respecto al repousse.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

Cationic concentrate solution, it can be applied even in main coat as well as top coat. It provides silky touch to the leather (suede and nubuck) when sprayed in water solution. It can be used as touch modifier, using small quantities in the water solutions of lacquer.

SKC-5060 used on wet-end process together PK-90XXX, following PK-90XXX indications, provides excellent properties that allow us a better finishing.

Its fully synthetic character warranty its protection against spew.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

SKC-5061

Tacto suave catiónico

Cationic soft touch

NATURALEZA:

Emulsión de aceites y grasas. Catiónico

NATURE:

Emulsion of oils and greases. Cationic.

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 12
pH: 4,0 / 5,0

SPECIFICATIONS:

Aspect: Milky liquid
Solids %(± 1): 12
pH: 4,0 / 5,0

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Se puede aplicar en bases o tactos finales.
Sobre Nubuck confiere mano sedosa, suave y aviva los colores.
Proporciona tactos naturales a las lacas nitro.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It can be used on base or final hands.
On nubuck confers a silky and softy touch, and enliven the colours.
It provides natural touch to nitro lacquers.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.



SKC-6160

Tacto natural ligeramente catiónico

NATURALEZA:

Dispersión no ionica de silicona catiónica

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido lechoso
Sólidos %(± 1): 10
pH: 5,5 / 6,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Confiere a los acabados tacto muy sedoso.
Puede mezclarse sin problemas con otros productos catiónico y no iónicos.
Hacer ensayos previos para mezclas con productos aniónicos.

Slight cationic natural touch

NATURE:

Non ionic dispersion of a cationic silicon

SPECIFICATIONS:

Aspect: Translucent
Solids %(± 1): 10
pH: 5,5 / 6,5

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It provides very silky touch to finishing.
It can be used together other cationic and non ionic products without problems.
Test previously for mixing with anionic products.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias.
Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

UKC-4023

Poliuretano catiónico universal

Cationic polyurethane universal

NATURALEZA:

Dispersión acuosa de poliuretano alifático

NATURE:

Aqueous dispersion of aliphatic polyurethane

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido transparente
Sólidos %(± 1): 23
Viscosidad 500
pH: 5,5 / 6,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: Clear liquid
Solids %(± 1): 23
Viscosity 500
pH: 5,5 / 6,5

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Producto CATIONICO.
De dureza media a baja, se puede utilizar como resina de fondo conjuntamente con productos catiónicos.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

CATIONIC product.
Medium to low hardness, it can be used as base coat resin together with cationic products.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

UKC-4060

Poliuretano cationico pulible

Cationic polyurethane for polishing

NATURALEZA:

Dispersion cationica de poliuretano alifático

NATURE:

Aliphatic polyurethane in cationic dispersion

ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido opalescente
Sólidos %(± 1): 23
Viscosidad 500
pH: 5,5 / 6,5

SPECIFICATIONS:

Aspect: Opalescent liquid
Solids %(± 1): 23
Viscosity 500
pH: 5,5 / 6,5

CARACTERISTICAS DEL FILM

Aspecto: Traslucido
Elongación: 500

FILM PROPERTIES

Aspect: Translucent
Elongation: 500

PROPIEDADES Y APLICACIONES

Puede utilizarse en capas de fondo pulibles o como ligante parcial en formulas termoplásticas. Proporciona unos acabados muy naturales, mejorando la clasificación final de los artículos debido a su gran poder cubriente.

PROPERTIES AND APPLICATIONS

It is used on polishing base coat and as a binder on thermo-plastic formulations. It provides a very natural finishing and upgrades classification due its great coverage capacity.

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.

PIGMENTS serie 80***

White 80100		Titanium Bioxide Rutile Special for White
White 80150		Titanium Bioxide Rutile & Anatasic. Special for pastel colours
Yellow 80200		Organic
Ochre 80300		Iron Oxide
Orange 80400		Organic
Red 80450		Organic
Bordeaux 80500		Organic
Brown 80600		Iron Red Oxide
Blue 80700		Organic
Green 80800		Organic
Black 80900		Lamp Black Special for Black
Black 80950		Lamp Black Special for Blends

SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.