

CATÁLOGO
DE PRODUCTOS

CATÁLOGO
DE PRODUTOS



MBTALAC®

FLINT HS

Aparejo Acrílico - Aparelho Acrílico



DEFINICIÓN

FLINT HS es un aparejo acrílico de 2 componentes, para la reparación de carrocerías. En el desarrollo del mismo, se han cuidado especialmente dos aspectos: su calidad y su fácil aplicación en el taller.

FLINT HS posee un óptimo poder aislante además de muy buena adherencia sobre masillas, fondos y pinturas endurecidas debidamente lijadas.

FLINT HS se presenta en tres tonalidades de gris (claro, medio y oscuro) que mezclados entre sí permiten obtener tonalidades intermedias para facilitar la cubrición de cualquier tono de pintura.

COMPOSIÇÃO

FLINT HS é um aparelho acrílico de 2 componentes, para a reparação de carrocerias. No desenvolvimento do mesmo, cuidaram-se especialmente dois aspectos: a sua qualidade e a sua fácil aplicação na oficina.

FLINT HS possui um óptimo poder de cobertura além de muito boa aderência sobre massas, fundos e pinturas duras devidamente lixadas.

FLINT HS apresenta-se em três tonalidades de cinza (claro, médio e escuro) que misturados entre si permitem obter tonalidades intermédias para facilitar uma boa cobertura em qualquer tonalidade de pintura.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

NATURALEZA / COMPOSIÇÃO:	ACRÍLICO 2 K		
COLOR / COR:	GRIS CLARO / CINZA CLARA	GRIS OSCURO / CINZA ESCURO	
PESO ESPECÍFICO:	1,6 KG/L	1,6 KG/L	A 20°C
ESPESSOR FILM SECO / ESPESSURA FILME SECO:	200 MICRAS	2 CAPAS	
RENDIMIENTO / RENDIMENTO:	9 M ² /L	9 M ² /L	200 MICRAS
RESIDUO SECO:	73 %	75 %	MEZCLA DE APLICACIÓN / MISTURA DE APLICACIÓN
VOG:	390 G/L 418 G/L	400 G/L 430 G/L	FONDO FLINT HS / FUNDO FLINT HS MEZCLA DE APLICACIÓN / MISTURA DE APLICACIÓN

FLINT LYST

Catalizadores - Catalisadores



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS / PRODUTOS COMPLEMENTARES

FLINT LYST STANDARD

CATALIZADOR ESTÁNDAR / CATALISADOR REGULAR

FLINT LYST FAST

CATALIZADOR RÁPIDO / CATALISADOR RÁPIDO



TEMP (°C)

CATALIZADOR / CATALISADOR

CATALIZADOR / CATALISADOR

< 18 FAST

FAST

18 - 25 STANDARD

STANDARD

> 25 STANDARD

STAND/FAST

CHROME VOC UHS

Barniz UHS - Verniz UHS



DEFINICIÓN

CHROME VOC UHS es un barniz de muy alto contenido en sólidos y de gran facilidad de aplicación. Es posible dar grosor gradualmente ofreciendo como resultado aplicaciones muy uniformes sobretodo en vertical. Su alto contenido en sólidos y alta viscosidad le proporcionan un excelente poder de cubrición y un menor riesgo de descuelgue. El acabado que obtenemos presenta un excelente brillo, nivelación y dureza.

COMPOSIÇÃO

CHROME VOC UHS é um verniz de alto conteúdo de sólidos e de grande facilidade de aplicação.

É possível gradualmente, dar espessura conseguindo como resultado aplicações muito uniformes sobretodo em aplicações na vertical.

O seu alto conteúdo em sólidos e alta viscosidade, proporciona-lhe um excelente poder de cobertura e um menor risco de selecção.

O acabamento que obtemos apresenta um excelente brilho, cobertura e dureza.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

NATURALEZA / NATUREZA:	ACRÍLICO 2 K	
COLOR / COR:	INCOLORO	
PESO ESPECÍFICO:	1,0 KG/L	A 20°C
VISCOSIDAD CF/4 / VISCOSIDADE CF/4:	19"	A 20°C
ESPESSOR FILM SECO / ESPESURA FILME SECO:	50 - 60 MICRAS	2 CAPAS
RENDIMIENTO:	9 - 10 M ² /L	
RESIDUO SECO / RESÍDUO SECO:	61 %	APLICACIÓN / APLICAÇÃO
VOC:	406 G/L	APLICACIÓN / APLICAÇÃO

CHROME LYST

Catalizadores - Catalisadores



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS / PRODUTOS COMPLEMENTARES

CHROME LYST STANDARD

CATALIZADOR ESTÁNDAR / CATALISADOR NORMAL

CHROME LYST FAST

CATALIZADOR RÁPIDO / CATALISADOR RÁPIDO

CHROME LYST SLOW

ADITIVO LOW VOC LENTO / ADITIVO LOW VOC LENTO



TEMP (°C)

CATALIZADOR / CATALISADOR

CATALIZADOR / CATALISADOR

< 18

FAST

FAST

18 - 25

STANDARD

STAND/FAST

> 25

STAND + 3% SLOW

STAND/FAST

COPPER HR

Barniz Poliuretánico - Verniz Poliuretano



DEFINICIÓN

COPPER HR es un barniz poliuretánico de alto contenido en sólidos y de muy fácil aplicación para reparación de carrocerías. Una vez aplicado, actúa como barniz de muy rápido secado y alcanza un alto brillo. Se aplica directamente 15-20 minutos después de evaporación de la base bicapa. Se recomienda aplicar una primera capa ligera, seguida de dos más, cruzadas. Es importante respetar el tiempo de evaporación entre ellas. Se puede diluir añadiendo hasta un 25% de diluyente, así incrementamos su rendimiento. También puede lijarse y pulirse muy fácilmente con el fin de eliminar posibles imperfecciones.

COMPOSIÇÃO

COPPER HR é um verniz poliuretano de alto conteúdo em sólidos e de muito fácil aplicação para reparação de carroçarias. Uma vez aplicado, actua como verniz de rápida secagem e consegue um alto brilho. Aplica-se directamente 15-20 minutos depois da evaporação da base bicapa. Recomenda-se aplicar uma primeira capa ligeira, seguida de mais duas cruzadas. É importante respeitar o tempo de evaporação entre elas. Pode-se diluir acrescentando até 25% de diluente, e dessa forma aumentamos o seu rendimento. Também se pode lixar e polir muito facilmente com o fim de eliminar possíveis imperfeições.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

NATURALEZA / NATUREZA:	ACRÍLICO 2 K	
COLOR / COR:	INCOLORO	
PESO ESPECÍFICO:	1,0 KG/L	A 20°C
VISCOSIDAD CF/4 / VISCOSIDADE CF/4:	20"	A 20°C
ESPOSOR FILM SECO / ESPESSURA FILM SECO:	50 - 60 MICRAS	2 CAPAS
RENDIMIENTO / RENDIMENTO:	9 - 10 M ² /L	
RESIDUO SECO / RESÍDUO SECO:	53 % 45 % 42 %	COPPER HR APLICACIÓN / APLICAÇÃO (100:50:10 VOL) APLICACIÓN / APLICAÇÃO (100:50:25 VOL)
VOC:	489 G/L 519 G/L	APLICACIÓN / APLICAÇÃO (100:50:10 VOL) APLICACIÓN / APLICAÇÃO (100:50:25 VOL)

COPPER HR

Catalizadores - Catalisadores



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS / PRODUTOS COMPLEMENTARES

COPPER LYST SLOW

COPPER LYST STANDARD

COPPER LYST FAST

CATALIZADOR LENTO / CATALISADOR LENTO

CATALIZADOR ESTÁNDAR / CATALISADOR NORMAL

CATALIZADOR RÁPIDO / CATALISADOR RÁPIDO



TEMP (°C)

CATALIZADOR / CATALISADOR

CATALIZADOR / CATALISADOR

< 18

FAST

FAST

18 - 25

STAND/FAST

STANDARD

> 25

STANDARD

SLOW

CHROME UHS EXPRESS

Barniz - Verniz



DEFINICIÓN

CHROME UHS EXPRESS es un barniz 2K de baja emisión de VOC y rápido secado indicado para uso en aplicaciones parciales, piezas y pequeñas superficies. Su alta reactividad, permite unos tiempos de secado extremadamente cortos, incluso en procesos de secado al aire, a la vez que permite reducir enormemente el tiempo entre la mano de anclaje y la mano completa. Ello permite reducir el tiempo de proceso y aportar una gran optimización del uso de las instalaciones de pintado, por lo que se consigue aumentar la productividad del taller. Todo ello, sin renunciar a unos niveles excelentes valores de brillo y nivelación del acabado.

COMPOSIÇÃO

CHROME UHS EXPRESS é um verniz 2K de baixa emissão de VOC e rápida secagem, indicado para uso em aplicações parciais, peças e pequenas superfícies. Sua alta reactividade, permite tempos de secagem extremamente curtos, inclusive em processos de secagem ao ar, permite ao mesmo tempo reduzir enormemente o tempo entre a mão de ancoragem e a mão completa. Isso permite reduzir o tempo do processo e contribuir para uma grande optimização no uso das instalações de pintura, pelo que se consegue aumentar a produtividade da oficina. Tudo isso, contribuindo para níveis excelentes de brilho e excelência no acabamento.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

NATURALEZA / NATUREZA:	ACRÍLICO 2 K	
COLOR / COR:	INCOLORO	
PESO ESPECÍFICO:	1,0 KG/L	A 20°C
VISCOSIDAD CF/4 / VISCOSIDADE CF/4:	19"	A 20°C
ESPESSOR FILM SECO / ESPESSURA FILME SECO:	50 - 60 MICRAS	{1/2 + 1 CAPA} 9-10 M ² /L
RENDIMIENTO / RENDIMENTO:	VOC: 410 G/L	APLICACIÓN / APLICAÇÃO
RESIDUO SECO / RESÍDUO SECO:	59 %	APLICACIÓN / APLICAÇÃO

CHROME LYST

Catalizadores - Catalisadores



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS / PRODUTOS COMPLEMENTARES

EX LYST STANDARD

CATALIZADOR ESTÁNDAR / CATALISADOR STANDARD

EX LYST FAST

CATALIZADOR RÁPIDO / CATALISADOR RÁPIDO



TEMP (°C)	CATALIZADOR / CATALISADOR	CATALIZADOR / CATALISADOR
< 18	FAST	FAST
18 - 25	STANDARD	STAND/FAST
> 25	STANDARD	STAND/FAST

FLINT SPRAY

Aparejo - Aparelho



DEFINICIÓN

FLINT SPRAY, es un fondo aislante monocomponente para la reparación de carrocerías. Como principales características destacan su rápido secado y su excelente adherencia sobre los distintos materiales utilizados en carrocería.

FLINT SPRAY es un fondo que por su rápido secado y su pulverizado fino es ideal para la rápida reparación de pequeñas superficies sin necesidad de ser lijado (proceso SMART small and medium area repairing technology). FLINT SPRAY es repintable con cualquier esmalte de carrocería.

FLINT SPRAY es un producto que para pequeños trabajos resulta económicamente ventajoso ya que, por su presentación en aerosol, no requiere ni preparación ni limpieza del utillaje.

COMPOSIÇÃO

FLINT SPRAY, é uma camada de protecção mono componente para a reparação de carroçarias. Como principais características destacam-se a sua secagem rápida e a sua excelente aderência sobre os diferentes materiais utilizados em carroçaria.

FLINT SPRAY é uma camada protectora que devido à sua secagem rápida e à sua pulverização fina é ideal para reparações rápidas de pequenas superfícies sem necessidade de se lixar (processo SMART small and medium area repairing technology). FLINT SPRAY é repintável com qualquer esmalte de carroçaria.

FLINT SPRAY é um produto que para pequenos trabalhos se torna economicamente vantajoso já que, pela sua apresentação em aerosol, não requer nem preparação nem limpeza do objecto.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

NATURALEZA / NATUREZA:	NITROSINTÉTICO	
COLOR COR:	FLINT SPRAY WHITE / FLINT SPRAY BRANCO FLINT SPRAY GREY / FLINT SPRAY CINZA FLINT SPRAY BLACK / FLINT SPRAY PRETO	
PESO ESPECÍFICO:	1,2 KG/L	A 20°C
PROPELENTE:	DIMETIL ÉTER	
PRESIÓN AEROSOL / PRESSÃO AEROSSOL:	4 BAR	A 20°C
ESPESSOR FILM SECO / ESPESSURA FILME SECO:	2 CAPAS	
RENDIMIENTO / RENDIMENTO:	4 M ² /AEROSOL	
RESIDUO SECO / :	19 %	
VOC:	692 G/L	

THALIO ACRYLIC

Disolvente Acrílico - Solvente Acrílico



DEFINICIÓN

Disolvente estándar para poliuretanos / acrílicos de 2 componentes.

Contenido

1L / 5L

COMPOSIÇÃO

Padrão solvente para poliuretano / acrílico dois componentes.

Conteúdo

1L / 5L

M3TALAC[®]