

PAINT PROTECTION FILM



FR5

TRANSPARENTE GLOSS

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Transparente Brillante
Espesor	7.5 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	220%
Resistencia	16 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	4 años
Dimensiones	Rollo de 15 m por 1.52 m

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

TRANSPARENTE

GLOSS V6

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Transparente Brillante
Espesor	7.5 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	230%
Resistencia	17 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	6 años
Dimensiones	Rollo de 15 m por 1.52 m

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

TRANSPARENTE GLOSS CERÁMICO

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Transparente Brillante
Protección sobre el PPF	Cerámico sobre la superficie
Espesor	8.1 micras
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	220%
Resistencia	16 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	8 años
Dimensiones	Rollo de 15 m por 1.52 m Rollo de 15 m por 1.83 m

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

TRANSPARENTE MATE

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Transparente Mate
Espesor	7.5 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	220%
Resistencia	16 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	4 años
Dimensiones	Rollo de 15 m por 1.52 m

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

TRANSPARENTE MATE CERÁMICO

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Transparente Mate
Protección sobre el PPF	Cerámico sobre la superficie
Espesor	8,1 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	220%
Resistencia	16 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	8 años
Dimensiones	Rollo de 15 m por 1.52 m Rollo de 15 m por 1.83 m

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

NEGRO GLOSS

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Negro Brillante
Espesor	7.5 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	220%
Resistencia	16 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	4 años
Dimensiones	Rollo de 15 m por 1.52 m

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

NEGRO GLOSS V6

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Negro Brillante
Espesor	7.5 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	230%
Resistencia	17 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	6 años
Dimensiones	Rollo de 15 m por 1.52 m

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

NEGRO MATE

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Negro Mate
Espesor	7.5 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	220%
Resistencia	16 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	4 años
Dimensiones	Rollo de 15 m por 1.52 m

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

HUMO

LIGHT GRAY

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Humo Claro
Espesor	7.5 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	220%
Resistencia	16 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	4 años
Dimensiones	Rollo con 15 m y 60 cm de altura

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

HUMO

DARK GRAY

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Humo Oscuro
Espesor	7.5 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	220%
Resistencia	16 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	4 años
Dimensiones	Rollo con 15 m y 60 cm de altura

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.



FR5

FOTOCROMÁTICO

CARACTERÍSTICAS	VALORES
Base	Poliuretano (TPU)
Color	Transparente / Humo Claro
Espesor	7.5 mil
Adhesivo	Sensible a la presión
Adherencia INICIAL	20 minutos a temperatura ambiente
Adherencia TOTAL	24 hrs. a temperatura ambiente
Elongacion	220%
Resistencia	16 Mpa
Liner	Poliéster
Aplicación	Solo en húmedo
Sustrato	Pintura original del fabricante
Temperatura de Aplicación	13°C - 25°C (55°F - 80°F)
Propiedades	Hidrofóbico, autocurable. Efecto húmedo
Vida útil	4 años
Dimensiones	Rollo de 15 m por 1.52 m

Uso general sobre superficies sin poro, todo tipo de pinturas o acabados sin rugosidad.





PPF CERÁMICOS PULIMENTOS
WRAP SELLADORES SOPLADORAS
GEL PARA PPF CEPILLOS PULIDORAS
APC SHAMPOO ABRILLANTADORES
CURSOS HERRAMIENTAS PELICULAS
MÁQUINAS DE VAPOR QUICK DETAILER
LIMPIADOR DE RINES Y CALIPERS
LIMPIADOR DE INTERIORES
QUITA INSECTOS DESENGRASANTE



  **55 40 43 83 54**

www.distribuidoraferren.com