

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



ÍNDICE -









Tekbond Profile 3

y Pegamentos

Tekbond Instantáneo 4
Cianoacrilatos 5
Moveleiro 6
Couro 7
Artesanía 8
Cola Spray 9
PVA Cola Blanca 10
Cola Madera 11

Adhesivo para Espejo Retrovisor 12









Adhesivos de Siliconas

Silicona Acética Construcción 16
Silicona Acética Uso General 17
Silicona Acética Vidrio Aluminio 19
Silicona Neutra Uso General 20
Silicona Acética Alta Temperatura 21

Preg Fácil 24
Espejo Fix 25
Fix Cuba 26
Sellador Acrílico 27
Sella Canaleta 28
MS Híbrido 29

30

31







Poliuretanos 30
PUFIX Adhesivo 30
PU 40 Adhesivo 31
PU 55 Parabrisas 32
Aplicadores 33

34

Tekbond en Spray 35
Línea de Aerosoles

Espuma Expansiva

Pinturas en Spray
Super Color



TEKBOND PROFILE

¿Quiénes somos?

Presente en el mercado brasileño desde 2002, Tekbond es una empresa especializada en productos adhesivos, tales como: adhesivos instantáneos, trabas químicas, siliconas, tinta spray, PU, cinta crepe, cintas adhesivas, entre otros.

Atiende a los más diversos segmentos del mercado: Construcción, Industrial, Artesanía, Consumo, Muebles, Calzado, Home Center, y Automotriz.

En función del aumento de las ventas y para la complementación de nuestra línea de productos, expandimos nuestro Centro de Operaciones en 350%.



INDUSTRIA DE LA MADERA



CONSTRUCCIÓN MEJORAS PARA EL HOGAR



AUTOMOTRIZ



INDUSTRIA



INDUSTRIA DEL CALZADO



CONSUMO



ARTESANÍA MANUALIDADES

Certificación ISO



Mapeo de los procesos:

- Define los parámetros, directrices, objetivos y metas.
- Estandarización de los procesos.
- Documentación de los procesos.
- Monitorización de los procesos.



- Levantamiento de los aspectos e impactos ambientales.
- Atención de toda legislación aplicable a nuestra actividad (municipal y provincial).
- Gestión de los Residuos generados en descarte con responsabilidad ambiental.
- Para los proveedores que poseen impacto ambiental, los criterios son rigurosos.



ADHESIVOS INSTANTÁNEOS

Línea de uso doméstico y collages en general. Adhiere a una amplia variedad de materiales como madera, goma, metal, plástico, cerámica, porcelana etc.

Presentaciones: 2g / 3g / 5g / Gel / Cartel 2g

TEKBOND INSTANTÁNEO

PEGA TODO







Caja x 50 blisters



Cod. 69957326446 Adhesivo Instantáneo Super Cola 5 gr Tubo Blister

Caja x 10 blisters



Cod. 69957326452 Adhesivo Instantáneo Super Cola 3 gr Blister

Caja x 24 blisters



Cod. 69957326458 Adhesivo Instantáneo Super Cola 3 x 1 gr Blister

Caja x 24 blisters



Cod. 69957326457 Adhesivo Instantáneo Super Cola 2 gr Blister

Caja x 24 blisters





El Súper Pegamento Tekbond está entre los pegamentos instantáneos más vendidos por 5 años consecutivos según la Revista SuperHiper de la ABRAS Brasil. CATÁLOGO DE PRODUCTOS TEKBOND

CIANOACRILATOS

Son adhesivos mono componentes, exentos de solvente que adhieren a diversos tipos de sustratos como madera, goma, cuero, plástico, corcho, cerámica, entre otros. Polimerizan en segundos al reaccionar con la humedad de la superficie del substrato, ejerciendo un fuerte poder de adhesión.

ADHESIVO INSTANTÁNEO

MULTIUSO 725 / 793 / 200











725

BAJA VISCOSIDAD

Penetrante con secado ultra rápido.

Cod. 69957326671 **725 Baja Viscocidad** 20 g

Caia x 10 und

Cod. 69957326453 **725 Baja Viscocidad** 20gr Blister

Caja x 10 und.

Cod. 69957326679 **725 Baja Viscocidad** 100 g

Caja x 10 und.

793

MEDIA VISCOSIDAD

Versátil adhiere en casi todas las superficies.

Cod. 69957326671 **725 Baja Viscocidad** 20 g

Caia x 10 und.

Cod. 69957326453 **725 Baja Viscocidad** 20gr Blister

Caja x 10 und.

Cod. 69957326679 **725 Baja Viscocidad** 100 g

Caja x 10 und.

200

ALTA VISCOSIDAD

No escurre y permite el reposicionamiento.

Cod. 69957326671 **725 Baja Viscocidad** 20 g

Caia x 10 und

Cod. 69957326453 **725 Baja Viscocidad** 20gr Blister

Caja x 10 und.

Cod. 69957326679 **725 Baja Viscocidad** 100 g

Caja x 10 und.

PEGAMENTOS

COLA SPRAY

PEGAMENTO

Cod. 69957367273 Cola Aerosol Artesanía Permanente 500 ml / 305 gr Transparente

Cod. 69957367271 Cola Aerosol Artesanía Reposicionable 500 ml / 340 gr Transparente

Beneficios:

- Pegado de precisión.
- Alto rendimiento sin desperdicio.
- Posibilidad de reposicionamiento del material varias veces sin dañar las piezas.

Superficies:







Fieltro

Alfombras







Espumas

Plástico

Aplicaciones:



conjuntos









Beneficios:

- Fácil aplicación
- Pegado Perfecto
- Unión resistente

• Buena transparencia una vez seco

Superficies:



Madera





Laminad



Cod. 69957367193 Cola Vinilica PVA Extra Blanco 1000 gr

Cod. 69957367192 Cola Vinilica PVA Extra Blanco 500 gr

Caja x 12 und.









CATÁLOGO DE PRODUCTOS **TEKBOND**

ADHESIVOS DE SILICONAS

Son adhesivos mono componentes, exentos de solventes que adhieren a diversos tipos de sustratos como madera, goma, cuero, plástico, corcho, cerámica, entre otros. Polimerizan en segundos al reaccionar con la humedad de la superficie del sustrato, ejerciendo un fuerte poder de adhesión.

SILICONA ACÉTICA USO GENERAL



Superficies:

Antihongo





Resiste de

-50°C a +150°C





Resistente a los Rayos UV



Resistente

a la humedad

rficies Azule



y puertas



Baños



Cabina de duchas

EQUIVALENCIAS ►
CON OTRAS
SILICONAS ACÉTICAS
USO GENERAL

MARCA	REFERENCIA
SIKA	Sanisil
3M	480 Baño y Cocina
SOUDAL	Sanitarios
TOPEX	Baño y Cocina
TRUPER	Baño y Cocina
AFIX	Multiusos Cocinas y Baños

SILICONA ACÉTICA

USO GENERAL



Cartucho:

Cod. 69957321897 Silicona Acética Uso General 3 x 1 gr Blister 280 gr Transparente

Caja x 24 und.

Cod. 69957321900 Silicona Acética Uso General 3 x 1 gr Blister 280 gr Blanco

Caja x 24 und.

Cod. 69957321902 Silicona Acética Uso General 3 x 1 gr Blister 280 gr gris

Caja x 24 und.

Cod. 69957321903 Silicona Acética Uso General 3 x 1 gr Blister 280 gr negro

Caja x 24 und.



Sachet-Blister:

Cod. 69957326630
Silicona Acética Uso General
50 gr Blister Blanco

Caja x 12 und.

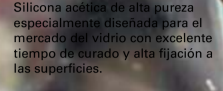
Cod. 69957321900 Silicona Acética Uso General 50 gr Blister Blanco

Caja x 12 und.

ADHESIVOS DE SILICONAS

SILICONA ACÉTICA **VIDRIO ALUMINIO**

Cod. 78072719248 Silicona Acética Vidrio Aluminio 280 gr Transparente



Color disponible:

Ventajas:



Antihongo



Resiste de -50°C a +150°C



Resistente a los Rayos UV



Resistente a la humedad



Aluminio





Superficies vitrificadas



Azulejos



y puertas



Cocinas



Baños



Cabina de duchas



ADHESIVOS DE SILICONAS

EQUIVALENCIAS CON OTRAS SILICONAS NEUTRAS USO GENERAL

MARCA REFERENCIA SIKA Sikasil C Sikasil IN

SILICONA NEUTRA

USO GENERAL

Cod. 69957321916 Silicona Neutra Uso General 280 gr Transparente

Cod.69957326983 Silicona Neutra Uso General 280 gr Blanco

Caja x 12 und.

Cod. 69957326984 Silicona Neutra Uso General 280 gr Gris

Caja x 12 und.

Cod. 69957326985 Silicona Neutra Uso General 280 gr negro

NEUTRO

Caja x 12 und.

Son adhesivos sellantes tixotrópicos mono-componentes, y anti hongo, ideales para uso donde se requiera alto performance, siendo el tipo de silicona con mejores características para diversos tipos de aplicaciones sobre materiales especiales.

Uso General

Presentaciones: 280 g Forma de película (min): Menor a 20 Temperatura de trabajo (C°): Hasta 150°

Estiramiento (%): ≥ 300% Resistencia (Kgf/cm²): 22 Profundidad de curación: 3 mm



Colores disponibles:









Ventajas:



Antihongo



Resiste de -50°C a +150°C



Resistente a los Rayos UV



Superficies:



Concreto



Madera



Vidrios comunes





280g

Espejo

Policarbonato

Albañilería



ADHESIVOS DE SILICONAS

SILICONA ACÉTICA

ALTA TEMPERATURA

Es un adhesivo sellante tixotrópico mono-componente, anti-hongo y de cura acética. Su cura ocurre en temperatura ambiente y en la exposición a la humedad del aire.

Colores disponibles y temperatura máxima:

Roja Hasta 316° Hasta 232° Hasta 232°



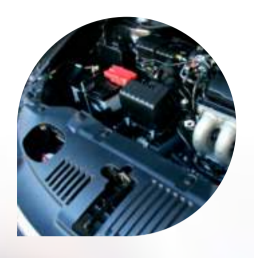


Aplicación:





Posee excelente resistencia al aceite de motor y lubricantes, así pueden ser aplicados en tapas de válvulas, cajas de cambio, cajas de engranajes, tapas de motor entre otros. Ideal para ser utilizado como un sustituto de juntas de retenedores, de papel, corcho y fieltro.



Cartucho:

Cod. 69957321911 Silicona Acética Alta Temp. 280 gr Rojo

Caja x 12 und.

Sachet-Blister:

Cod. 69957321910 Silicona Acética Alta Temp. 50 gr Blister Rojo

Cod. 69957321900 Silicona Acética Alta Temp. 50 gr Blister Negro

Caja x 12 und.

Cod. 69957321912 Silicona Acética Alta Temp. 50 ar Blister Gris











Bloqueo del tornillo regulador de la válvula.

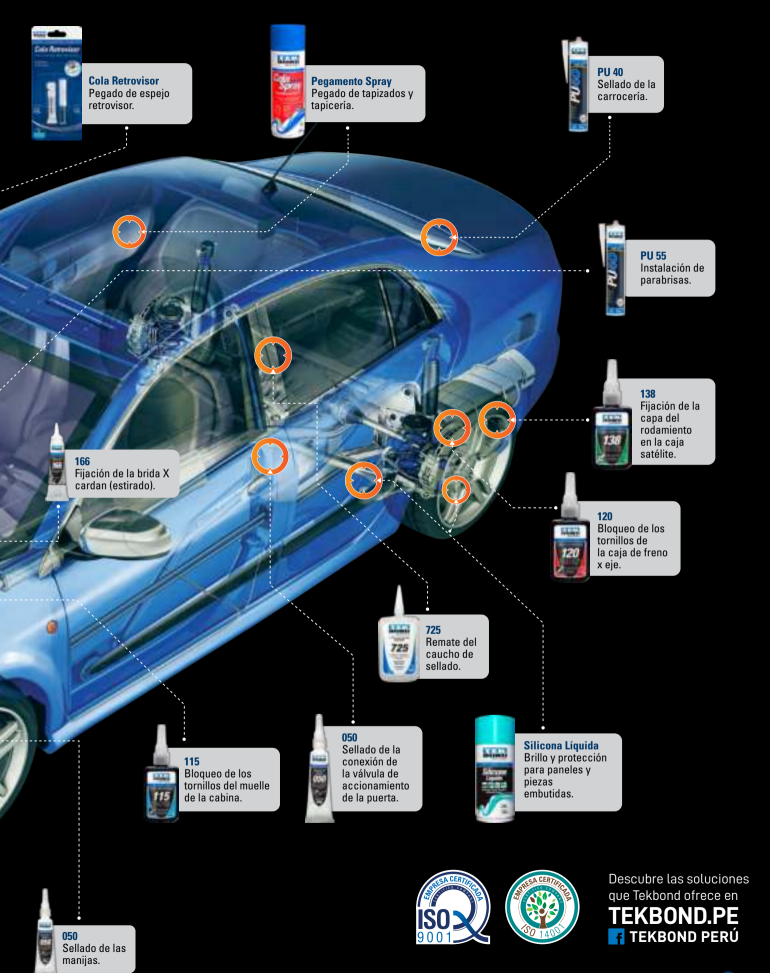
de los contactos eléctricos.





Cierre del soporte delantero del motor.

Bloqueo de los tornillos de la bomba de inyección x carcasa de distribución.



ADHESIVOS SELLADORES

st producto NO

medio ambiendo

EQUIVALENCIAS ▶ **CON OTROS FIJADORES**

MARCA	REFERENCIA
TOPEX	Adiós clavos
SIKA	Sikamax Tack

PREG **FÁCIL NO MÁS CLAVOS**

Cod. 69957367189 **Sellador Pega Fácil** Base Agua O clavos 140 gr / 94 ml

Cod. 69957367190 Sellador Pega Fácil Base Agua 0 clavos 420 gr / 280 ml



Tiene alta resistencia y es práctico en la fijación de componentes como: cuadros marcos, paneles, zócalos, ladrillos, decoraciones, bricolaje, trabajos de reparación y hojas de fórmica para revestimientos de muebles.

Ventajas:



Pintable



Resistente

a la lluvia



Bajo olor



Resistente a los Rayos UV



Madera





Vidrio



Corcho



Piedra



Granito



Azulejo



PVC



Policarbonato

ADHESIVOS SELLADORES

EQUIVALENCIAS CON OTRAS SELLADORES DE GRIETAS

MARCA	REFERENCIA	
SIKA	SikaCryl 150 SikaCryl 200	
TOPEX	Sellador Acrílico Pintable	

SELLADOR **ACRÍLICO**

SELLADOR DE GRIETAS

Cod. 69957321917 Adhesivo Acrílico de Juntas 425 gr /280 ml Blanco

Caja x 12 und.



Emulsión acrílica acuosa, que cuando se seca se convierte en un caucho elástico de excelente aspecto y acabado. Tiene excelente resistencia a variaciones climáticas como temperatura, Iluvia y rayos UV.

Es utilizado para rellenar grietas y el perímetro de sellado alrededor de ventanas, vitrales, zócalos, sellado alrededor de cabinas de duchas, esquinas y fisuras en paredes.

Color disponible:

Blanco

Ventajas:



Pintable



Lijable



Resistente a los Rayos UV



Resistente a la lluvia



Madera





Corcho



Concreto



Aglomerado







Marcos

EQUIVALENCIAS • **CON OTROS SELLADORES**

MARCA	REFERENCIA
SIKA	Sika Max Tack Ultra Sikaflex AT Facade Sikaflex 227 Sikabond AT Metal
3M	540 / 550 / 560
SOLDIMIX	Soldiflex
SOUDAL	Fix All Soudal seal
TOPEX	SelloFlex
DURETAN	Poliuretano

MS HÍBRIDO

ADHESIVO SELLADOR ECOLÓGICO

Cod. 69957327191 **Sellador MS Hibrido** 250 ml / 400 gr Blanco

Caja x 12 und.

Cod. 69957327192 **Sellador Poliuretano PUFIX** 528 ml / 845 gr Blanco

Caja x 12 und.

Cod. 69957367233 **Sellador Poliuretano PUFIX** 528 ml / 845 gr Gris

Caja x 12 und.







Ventajas:





Resiste de -40°C a + 120°C



Resistente a los Rayos UV





10cm

Resistente a la humedad



Chapas de madera





Corcho



Aglomerado



Cerámica





Vidrio



Concreto









Aluminio





POLIURETANOS

EQUIVALENCIAS CON OTROS POLIURETANOS

MARCA	REFERENCIA	
SIKA	Sikaflex 11FC+	
3M	5010	
SOUDAL	Soudaflex 40FC	

PUFIX ADHESIVO

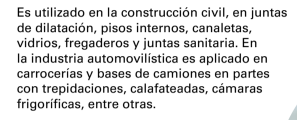
POLIURETANO

Cod. 69957327006 **Sellador Poliuretano PUFIX** 280 ml / 387 gr Blanco

Caja x 12 und.

Cod. 69957321923 **Sellador Poliuretano PUFIX** 280 ml / 387 gr Gris

Caja x 12 und.



Colores disponibles:





Ventajas:







Resiste de -50°C a +200°C







a los Rayos UV

Aplicaciones:



Concreto



Piedra



Mármol







Madera





Aluminio



Cámaras frigoríficas



Industria Automovilística



Camiones

BELL PARK

POLIURETANOS

EQUIVALENCIAS CON OTROS POLIURETANOS

MARCA	REFERENCIA	
SIKA	Sikaflex 221	
TOPEX	Poliuretano	
SOUDAL	PU	

PU 40 ADHESIVO

POLIURETANO

Cod. 69957321924 **Sellador Poliuretano PU40** 310 ml / 359 gr Blanco

Caja x 12 und.

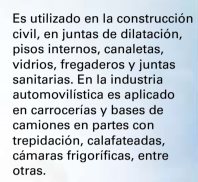
Cod. 69957326998 **Sellador Poliuretano PU40** 310 ml / 357 gr Negro

Caja x 12 und.

Cod.69957321925 Sellador Poliuretano PU40 310 ml / 360 gr Gris

Caja x 12 und.

Cod. 69957326999 **Sellador Poliuretano PU40** 600 ml / 705 gr Gris



Colores disponibles:

Blanco

Negro

Ventajas:



Pintable



Resistente a la humedad



Resiste de -40°C a + 80°C



Alarga hasta 500%

Aplicaciones:



Carrocerías



Bases de camiones



Cámaras frigoríficas



Uso interno:





APLICADORES

CARTUCHO Y MANGA

Pistola Canoa

Cod. 69957367234

Indicada para productos

Material: Carbono Color: Negro



Pistola 2 Varillas

Cod. 69957367235

Indicada para productos envasados en cartuchos de 310 ml, con baja viscosidad.

Material: Carbono Color: Negro



Manga Profesional Cod. 69957367236

Indicada para productos envasados en sachet de 400 ml a 600 ml.

Material: Carbono Color: Negro



ESPUMAS

ESPUMA EXPANSIVA

USO GENERAL

La Espuma Expansiva Tekbond es un producto desarrollado para cumplimentación de espacios vacíos. De fácil aplicación, es ampliamente utilizada en la instalación de puertas y ventanas así como en trabajos de arte y restauración.

Ventajas:



Pintable



Lijable



No contiene CFC. No daña la capa de ozono

Aplicaciones:



Fijación de Puertas



Fijación de ventanas



Relleno de conductos



Aislamiento acústico



Aislamientos



Sellado de conductos. Calefacción de equipos

No almacenar en posición horizontal









320 gr 14 litros

Cod. 69957326993



720 gr 36 litros

Cod. 69957326996 Caja x 12 und.

480 gr 25 litrosCod. 69957326995
Caja x 12 und.



TEKBOND SPRAY

La línea Tekbond Spray es formada por aerosoles para diversos tipos de aplicaciones. Pueden ser aplicados en línea Industrial, pero también son perfectos para las necesidades del día a día. Todos los productos son libres de CFC, que no dañan la capa de ozono.

LÍNEA DE **AEROSOLES**







SILICONA LÍQUIDA

Ofrece protección y brillo en superficies que necesitan ser renovadas y protegidas de la intemperie (acción del sol, lluvia, frío etc.). Evita corrosión, pues forma una película protectora impermeabilizante, capaz de repeler la humedad.

Aplicación

Utilizado en paneles de vehículos, neumáticos, bancos de cuero, parachoques, piezas cromadas, rejas plásticas, vidrios, móviles, cubiertos, cristales, entre otros.

Cod. 69957367256 **Aerosoles TEK Spray Silicona Liq.** 300 ml / 200 gr

Caja x 12 und.

LUB

Es un desengripante multiuso que protege contra humedad y corrosión, además de poseer un alto poder de penetración, eliminando ruidos y herrumbre.

Desengripa, lubrifica y protege contra la resequedad.

Aplicación

Desengripar y lubrificar, bisagras, poleas y engranajes de máquinas industriales. Lubrifica y protege contra el resequedad de piezas de bicicletas, barcos, residencias y automóviles. Óptimo eliminador de ruidos de bisagras de puertas, fechaduras, pestillos, rodamientos, entre otros.

Cod.69957367255 **Aerosoles TEK Spray LUB** 300 ml / 180 gr

Caja x 12 und.

LIMPIA CONTACTO

Es un producto elaborado para ser utilizado como limpiador y restaurador de la continuidad eléctrica en circuitos y mecanismos electro-electrónicos, sin necesidad de desarmar el equipo.

Aplicación

Puede ser utilizado en sistemas de encendido, inyección electrónica y relés, cabezas magnéticas, interruptores y llaves eléctricas, circuitos impresos, ordenadores e impresoras, equipamientos industriales y domésticos.

Cod. 69957367256 Aerosoles TEK Spray Limpia Contacto 300 ml / 200 gr

Caja x 12 und.





PINTURAS EN SPRAY

Super Color es la línea de tintas en aerosol de Tekbond fabricadas con altísima calidad y desempeño. Disponible en cuatro líneas diferentes, siendo ellas: Uso General, Fluorescente, Metálica y Alta Temperatura.

SUPER COLOR

LÍNEA DE PINTURAS

Las pinturas Super Color poseen dos importantes diferenciales:

Exclusivo pico anatómico. ¡Mejor aplicación fácil y precisa!





Muestra real del color en la lata.
El consumidor sabe lo que compra.



MODO DE USAR SUPER COLOR:



Agite bien la lata en movimientos circulares antes y durante el uso.



Antes del uso, haga una pequeña prueba del aplicador.



Aplique a una distancia de 25 cm de la superficie.



Aplique con movimientos constantes y uniformes.



Limpie la válvula, girando la lata hacia abajo y presione hasta que salga solo el gas.

SUPER COLOR

USO GENERAL

Aplicación:

Desarrollado con resinas acrílicas de secado rápido y óptima resistencia a la intemperie, proporcionan excelentes acabados, poder de cobertura y efecto decorativo. Puede ser utilizada en ambientes internos y externos para aplicaciones en hierro, acero, madera, cerámica, yeso, entre otros.





350 ml/250 gr

350 ml/250 gr

Caja x 6 unds todas las presentaciones.

*Rendimiento aproximado: 1,7-2,1 m² por embalaje.

350 ml/250 gr

Cod. 69957366620

¡Super Color PRIMER! Fondo preparador de superficies metálicas sin

oxidación.

Primer-Fondo

350 ml/250 gr

SUPER COLOR

FLUORESCENTE

Aplicación:

Tinta acrílica desarrollada con tecnología de punta e indicada para proporcionar efectos luminosos cuando es expuesta a la luz. Son utilizadas para decoraciones en ambientes internos, salones, tiendas, escuelas y vitrinas, pudiendo ser aplicada en diversos tipos de materiales.



SUPER COLOR METÁLICO

Aplicación:

Línea de Spray Metálico es una tinta acrílica desarrollada con tecnología de punta indicada para proporcionar efectos metálicos que revalorizan objetos artesanales, decoraciones internas, hierro madera, cerámica y metales.



Cod. 69957327153
Azul Metalizado
350 ml/250 gr

Cod. 69957327157
Rojo Metalizado
350 ml/250 gr

Cod. 69957327157
Rojo Metalizado
350 ml/250 gr

Cod. 69957327155
Negro Metalizado
350 ml/250 gr

Cod. 69957327168
Dorado Metalizado
350 ml/250 gr

Cod. 69957327167
Cromado Metalizado
350 ml/250 gr

350 ml/250 gr

Cod. 69957327166 Plata Metalizado 350 ml/250 gr

Cod. 69957327158 Verde Metalizado Cobre Metalizado 350 ml/250 gr 350 ml/250 gr Cod. 69957327168 Cod. 69957327164 **Dorado Metalizado Bronce Metalizado** 350 ml/250 gr 350 ml/250 gr Cod. 69957327167 Cod. 69957327165 Cromado Metalizado **Oro Metalizado** 350 ml/250 gr 350 ml/250 gr *Rendimiento aproximado: 1,3-1,6 m² por embalaje.

*Rendimiento aproximado: 1,3–1,6 m² por embalaje. Caja x 6 unds todas las presentaciones.

SUPER COLOR

ALTA TEMPERATURA

Aplicación:

Desarrollado con alta tecnología, indicada para aplicaciones en áreas externas de objetos o superficies metálicas que serán sometidas la altas temperaturas. Puede ser utilizada en el tubo de escape de motos, parrillas, estufa y chimeneas. Resiste temperaturas de hasta 600°C.











*Rendimiento aproximado: 1,1–1,3 m² por embalaje. Caja x 6 unds todas las presentaciones.



PINTURAS EN SPRAY









Descubre las soluciones que Tekbond ofrece en

TEKBOND.PE

f TEKBOND PERÚ