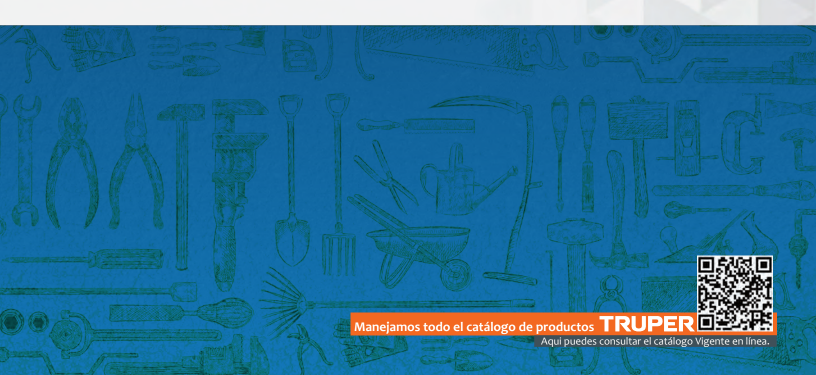


Impermeabilizantes



IMPERMEABILIZANTES

CBU1G1010

CBU1G1011

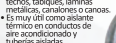
LLÜVIZ

OV.

THERMOTEK

LLÜVIA

CINTA 100% TAPAGOTERAS



VAM - C21 ALLIMINIO 10cmx10m

TERRACOTA 5cmx3m ALUMINIO 5cmx10n

5cmx10m



CEMENTO PLÁSTICO	
BLANCO	

Repara grietas y fisuras de la superficie.
Se utiliza como refuerzo

en: base de domo, base de tinacos, tubería, unión de losas, etc.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV
VTT - C105 VTT - C106	GALÓN CUBETA 19 L.	1	1	201056 201055

CEMENTO PLÁSTICO IMPERTEX

Asfáltico base solvente.Se usa para rellenar grietas, puede aplicarse en techos de loseta, placa de concreto, techo de lámina, etc.



De Valero

	1 (m)	madely september	
IÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
	1 1	1 1	

CEMENTO PLÁSTICO BI ANCO

VAM - C23 VAM - C20

- Resanador base agua de altos sólidos y consistencia pastosa.
- Elaborado a base de resinas acrílicas.

 • Útil para resanar o
- rellenar grietas, uniones, traslapes de lámina galvanizada; para reforzar

juntas, pr domo, tir • Se aplica lámina ga	etiles, bases de nacos, etc. sobre concreto, ilvanizada, asbesto, etc.	i i	MCVP3	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PRO
PDH - C005	LITRO GALÓN	1	1	201056

CEPILLO DE IXTLE PARA Doa IMPERMEABILIZAR

- De cerdas firmes.Ideal para uso rudo en la
- aplicación para impermeabilizantes.
- Sin mango.





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VPI - C011 VPI - C010 VPI - C012	10" VANGUARDIA 10" 12"	1 1 1	50 50	CEP10 CEP12

CUÑA DE ACERO PARA RESANAR CON MANGO DE PLÁSTICO

DESCRIPC

LITRO

• Hojas flexibles fabricadas en acero al

CÓDIGO

VVH - CP03 VVH - CP04

- carbono.Mangos fabricados en polietileno.Ideal para la aplicación
- del cemento plástico en
- grietas y juntas.

 Para resanar, raspar, emplastecer.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VAP - 003	CHICA	12	12	
VAP - 004	GRANDE	6	6	

IMPERMEABILIZANTE 3 AÑOS

- Impermeabilizante acrílico con aditivos que forman una excelente capa protectora en la superficie donde es aplicado, como, techos de concreto, asbesto cemento, entre otros
- Para mantener y renovar

 ya exist Acabac sistema lizaciór 	as impermo tentes. do reflectiv as de impe n asfáltica. ía 3 años.	o sobre	A 71	3	EX L
CÓDIGO	DESC	RIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VTT - I304	BLANCO	GALÓN	1	1	102020

IMPERMEABILIZANTE ACRILICO GREEN MAX 5 AÑOS

- Es un impermeabilizante acrílico elastomérico.
 Base agua.
 100 % ecológico.
 Posee excelente resistencia al intemperismo (cambios

- intemperismo (cambios de temperatura, choque térmico, rayos UV y lluvia). • Se adhiere firmemente
- sobre los principales materiales de

CÓDIGO

VDR - 1075

DESCRIPCIÓN

CUBETON 22.7 L.



CAJA	MASTER	COD. PROV.
1	1	

IMPERMEABILIZANTE DOBLE **ACCIÓN FIBRATADO 5 AÑOS**

- Impermeabilizante acrílico con aditivos que forman una excelente capa protectora en la superficie donde es aplicado, como: techos de concreto, asbesto /
- emento, entre otros.

 Para mantener y renovar sistemas impermeables
- ya existentes.

 Acabado reflectivo sobre sistemas de impermeabi-lización asfáltica.
- Garantía 5 años. CÓDIGO



• Garantía 5 años.			30	46
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VTT - I504 VTT - I503 HTZ - I502 HTZ - I500	BLANCO GALÓN TERRACOTA GALÓN BLANCO CUB. 19 L. TERRACOTA CUB. 19 L.	1 1 1	1 1 1 1	102018 101236 101237

THERMOTEK

LLUVIA

IMPERMEABILIZANTE MAX FIBRATADO 7 AÑOS

- Impermeabilizante acrílico con aditivos que forman una excelente capa protectora en la superficie donde es aplicado, como: techos de concreto, asbesto / cemento, entre otros
- Para mantener y renovar sistemas impermeables ya existentes.

 • Acabado reflectivo sobre
- sistemas de impermeabi-lización asfáltica. Garantía 7 años.

DESCRIPCIÓN HTZ - 1600 BLANCO CUBETA 19 L.



CAJA

MASTER COD. PROV.

THERMOTEK

IMPERMEABILIZANTE MAX 10 AÑOS

- Impermeabilizante acrílico con aditivos que forman una excelente capa protectora en la superficie donde es aplicado, como: techos de concreto, asbesto / cemento, entre otros
- Para mantener y renovar sistemas impermeables ya existentes.

 • Acabado reflectivo sobre
- sistemas de impermeabi-lización asfáltica. Garantía 10 años

DESCRIPCIÓN HTZ - 1609 BLANCO CUBETA 19 L.





101014 1 1

IMPERMEABILIZANTE EMULSIÓN ASFÁLTICA ESTÁNDAR BASE AGUA

- Impermeahilizante
- emulsionado base agua.
 Ideal para impermeabilizar techos y azoteas en donde se requiera un sistema económico.
- Impermeabilizante para losas de concreto.

 • Da protección contra la corrosión de lámina
- metálica galvanizada o de zinc, estructuras, tanques y tuberías enterradas.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VTT-1612	CUBETA 19 L.	1	1	104052

IMPERMEABILIZANTES

IMPERMEABILIZANTE EMULSIÓN SECADO RÁPIDO E 3 AÑOS, DIABLO ROJO

- Impermeabilizante asfáltico reforzado con fibras sintéticas, 100 % ecológico.

 • Base agua.

 • Gran flexibilidad y

- adherencia a sustratos.
 Como impermeabilizante para techos de concreto monolíticos horizontales con pendiente mínima del 2%, inclinados, para muros y fachadas.
- Producto de color negro.

	0
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
VDR - I005 VDR - I015	GALÓN CUBETA 19 L.



CAJA	MASTER	COD. PROV.
1	1	
1	1	

IMPERMEABILIZANTE EMULSIÓN BASE SOLVENTE ASB PROTEXA 4 AÑOS

- Impermeabilizante asfáltico base solvente.
 Tiene buena adhesión sobre el ladrillo, concreto y metal.
 Para impormanta illina.
- Para impermeabilizaciones a una sola capa, reparaciones menores y sobre sistemas de impermeabilización intemperizadas.
 • Forma una película resistente y flexible.

 Producto de color negro. 				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VDR - I010 VDR - I020	GALÓN CUBETA 19 L.	1 1	1 1	





LLÜVIA

THERMOTEK

LLÜVI

IMPERMEABILIZANTE PROTECTO ASBÉSTICO

Asfáltico base solvente

 Se usa para rellenar grietas, puede aplicarse en techos de loseta, placa de concreto, techo de lámina, etc.



De Valero

THERMOTEK

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VVH - PA03 VVH - PA04 VVH - PA05	LITRO GALÓN CUBETA 19 L.	1 1 1	1 1 1	

MANGO PARA CEPILLO DE IXTLE

- Mango de madera.
- Complemento del cepillo de ixtle para impermeabilizar.





ROLLO CHOVATEK OBRAS

- proporcionan características de alta funcionalidad. Acabado: Gravilla. Refuerzo: Fibra Poliéster y
- Fibra de Vidrio. Medida: 1 x 10m
- Rendimiento: 8.9 m²

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.	
VTT - R010 VTT - R020	3.0 MM 3.5 MM	1	1	1105751	

ROLLO CHOVATEK CONSTRUCTOR FIBRA DE VIDRIO

- Color rojo.
 Impermeabilizante prefabricado con refuerzo de fibra de vidrio o fibra poliéster. Es una membrana asfáltica
- modificada que le proporcionan características de alta funcionalidad. Acabado: Gravilla, Liso v
- Arenado.

 Medida: 1 X 10m,

 Rendimiento: 8.9m².

CÓDIGO

VTT - R056



SELLADOR

CÓDIGO

VPI - M006

• Utilizado para sellar y promover la adherencia sobre superficies de concreto, asbesto

SIN ROSCA

CON ROSCA

No se dilu	iye.
CÓDIGO	DESCRIE

etc., que r sistemas i acrílicos o texturizad • Cubre por superficie • Elaborado acrílicas e • No se dilu	mpermeables acabados los. ros de la . o con resinas stirenadas. tye.	THEF	MOTELLO	LLUVIA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VTT - S104 VTT - S105	GALÓN CUBETA 19 L.	1 1	1 1	201064 201063

TECPRO ASBÉSTICO
TAPA GOTERAS
BASE SOLVENTE
Alta resistencia con alto

THERMOTE

THERMOTEK

- contenido de minerales fibrosos y de rápido secado.
- Tapa goteras para lámina o concreto, para los pisos y salpicaderas de lo vehículos.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VBS - T003 VBS - T004	LITRO GALÓN	1	1 1	

TELA REFUERZO DOBLE

- Es un soporte de filamentos no teiidos con el refuerzo longitudinal. • Poseen alta resistencia al
- corte
- No se decolora.Compatibles con sistemas impermeables.



CODIGO	DESCRIPCION	CAJA	MASTER	COD. PROV.
NTI - T010	ROLLO 110 M.	1	1	ST75NIKA

TELA REFUERZO DOBLE

- Es un soporte de filamento del tipo no tejido de filamentos sintéticos, de alta resistencia a la
- intemperie.

 Muy ligeras y de fácil manejo.

 Posee alta resistencia al
- corte
- corte.

 Resisten los rayos UV, no se decoloran.

 Compatibles con sistemas de impermeabilización acrílicos y asfálticos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.
VTT - T002	ROLLO 110 M.	1	1	401163

TELA REFUERZO SENCILLA

- Es un soporte de filamentos no tejidos con el refuerzo longitudinal. • Poseen alta resistencia al
- corte
- No se decolora.
- Compatibles con sistemas impermeables.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	COD. PROV.		
TI - T005	ROLLO 110 M.	1	1	E230NIKA		

TELA REFUERZO SENCILLA

- Es un soporte de filamento del tipo no tejido de filamentos sintéticos, de alta resistencia a la
- intemperie.

 Muy ligeras y de fácil manejo.

 Posee alta resistencia al

VTT - T001

- corte. Resisten los rayos UV, no
- se decoloran. Compatibles con sistemas
- de impermeabilización acrílicos y asfálticos. CÓDIGO

ROLLO 110 M.

