



FABRICANTES LÁMINAS E.P.D.M. Y CAUCHO BUTILO

HIDROSTAN[®]
BUTILAY[®]

CAPÍTULO D09C - IMPERMEABILIZACIÓN CON LÁMINAS DE CAUCHO E.P.D.M. 2019

D09C009 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 100, SOLAPE NORMAL C/ADHESIVO

Impermeabilización de cubierta, para protección pesada o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 100 de Cidac o equivalente, de 1,0 mm de espesor, con marcado CE según UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales y sellado de las uniones con masilla de caucho, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

M01A0010	0,122 h	Oficial primera	12,58	1,53
M01A0030	0,122 h	Peón	12,05	1,47
E18CB0080	1,00 m ²	Lámina de caucho EPDM e=1, 0 mm, Hidrostan 100	8,01	8,01
E18LCC0040	0,300 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	2,76
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac.	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	11,50	0,35

TOTAL PARTIDA..... 14,95 €

El precio total asciende a trece euros con noventa y cinco céntimos.

D09C0100 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN100, SOLAPE ESPECIAL C/ADHESIVOY CINTA

Impermeabilización de cubierta, para protección pesada o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 100 de Cidac o equivalente, de 1,0 mm de espesor, con marcado CE según UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales, incluyendo entre el solape de las láminas una cinta virgen de caucho no vulcanizado y sellado de las uniones con masilla de caucho, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

M01A0010	0,128 h	Oficial primera	12,58	1,61
M01A0030	0,128 h	Peón	12,05	1,54
E18CB0080	1,00 m ²	Lámina de caucho EPDM e=1, 0 mm, Hidrostan 100	8,01	8,01
E18LE0110	1,000 m	Cinta virgen de caucho no vulcanizado, Cidac	2,00	2,00
E18LCC0040	0,300 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	2,76
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	13,65	0,41

TOTAL PARTIDA.....17,16 €

El precio total asciende a dieciséis euros con dieciséis céntimos.

D09C0110 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 100, SOLAPE ESPECIAL Y SISTEMA ADHERIDO.

Impermeabilización de cubierta, para protección pesada o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 100 de Cidac o equivalente, de 1,0 mm de espesor, con marcado CE según UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales, incluyendo entre el solape de las láminas una cinta virgen de caucho no vulcanizado y sellado de las uniones con masilla de caucho, adherida en toda la superficie con el adhesivo AC 221, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

M01A0010	0,142 h	Oficial primera	12,58	1,79
M01A0030	0,142 h	Peón	12,05	1,71
E18CB0080	1,00 m ²	Lámina de caucho EPDM e=1, 0 mm, Hidrostan 100	8,01	8,01
E18LE0110	1,000 m	Cinta virgen de caucho no vulcanizado, Cidac	2,00	2,00
E18LCC0040	0,800 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	4,70
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	16,94	0,51

TOTAL PARTIDA.....19,55 €

El precio total asciende a dieciocho euros con cincuenta y cinco céntimos.

Fabrica CIDAC Barcelona
93 377 22 62/ 93 377 24 05
info@cidac.com
www.cidac.es

Delegación CIDAC Canarias
620 453 273
cidaccanarias@gmail.com
www.cidac.es



FABRICANTES LÁMINAS E.P.D.M. Y CAUCHO BUTILO

HIDROSTAN®
BUTILAY®

PRECIOS DESCOMPUESTOS PÁGINA 2

NºOrden Código Cantidad Ud Descripción Precio/Unit. Subtotal Total /2019

D09C0120 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 120, SOLAPE NORMAL C/ADHESIVO

Impermeabilización de cubierta, para protección pesada o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 120 de Cidac o equivalente, de 1,2 mm de espesor, con marcado CE según UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales y sellado de las uniones con masilla de caucho, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

M01A0010	0,122 h	Oficial primera	12,58	1,53
M01A0030	0,122 h	Peón	12,05	1,47
E18CB0090	1,00 m²	Lámina de caucho EPDM e=1, 2 mm, Hidrostan 120	9,81	9,81
E18LCC0040	0,300 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	2,76
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	13,30	0,40

TOTAL PARTIDA..... 16,80 €

El precio total asciende a quince euros con ochenta céntimos.

D09C0130 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 120, SOLAPE ESPECIAL C/ADHESIVO Y CINTA

Impermeabilización de cubierta, para protección pesada o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 120 de Cidac o equivalente, de 1,2 mm de espesor, con marcado CE según UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales, incluyendo entre el solape de las láminas una cinta virgen de caucho no vulcanizado y sellado de las uniones con masilla de caucho, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

M01A0010	0,128 h	Oficial primera	12,58	1,61
M01A0030	0,128 h	Peón	12,05	1,54
E18CB0090	1,00 m²	Lámina de caucho EPDM e=1, 2 mm, Hidrostan 120	9,81	9,81
E18LE0110	1,000 m	Cinta virgen de caucho no vulcanizado, Cidac	2,00	2,00
E18LCC0040	0,300 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	2,76
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	15,45	0,46

TOTAL PARTIDA..... 19,01 €

El precio total asciende a dieciocho euros con un céntimo.

D09C0140 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 120, SOLAPE ESPECIAL Y SISTEMA ADHERIDO.

Impermeabilización de cubierta, para protección pesada o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 120 de Cidac o equivalente, de 1,2 mm de espesor, con marcado CE según UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales, incluyendo entre el solape de las láminas una cinta virgen de caucho no vulcanizado y sellado de las uniones con masilla de caucho, adherida en toda la superficie con el adhesivo AC 221, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

M01A0010	0,142 h	Oficial primera	12,58	1,79
M01A0030	0,142 h	Peón	12,05	1,71
E18CB0090	1,00 m²	Lámina de caucho EPDM e=1, 2 mm, Hidrostan 120	9,81	9,81
E18LE0110	1,000 m	Cinta virgen de caucho no vulcanizado, Cidac	2,00	2,00
E18LCC0040	0,800 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	4,70
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	18,74	0,56

TOTAL PARTIDA..... 21,40 €

El precio total asciende a veinte euros con cuarenta céntimos.

Fabrica CIDAC Barcelona
93 377 22 62/ 93 377 24 05
info@cidac.com
www.cidac.es

Delegación CIDAC Canarias
620 453 273
cidaccanarias@gmail.com
www.cidac.es



FABRICANTES LÁMINAS E.P.D.M. Y CAUCHO BUTILO

HIDROSTAN[®]
BUTILAY[®]

PRECIOS DESCOMPUESTOS PÁGINA 3

NºOrden Código Cantidad Ud Descripción Precio/Unit. Subtotal Total /2019

D09C0120 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 150, SOLAPE NORMAL C/ADHESIVO

Impermeabilización de cubierta, para protección pesada o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 150 de Cidac o equivalente, de 1,5 mm de espesor, con marcado CE según UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales y sellado de las uniones con masilla de caucho, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

M01A0010	0,122 h	Oficial primera	12,58	1,53
M01A0030	0,122 h	Peón	12,05	1,47
E18CB0090	1,00 m ²	Lámina de caucho EPDM e=1, 5 mm, Hidrostan 150	10,81	10,81
E18LCC0040	0,300 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	2,76
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	13,30	0,40

TOTAL PARTIDA..... 17,80 €

El precio total asciende a dieciséis euros con ochenta céntimos.

D09C0130 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 150, SOLAPE ESPECIAL C/ADHESIVO Y CINTA

Impermeabilización de cubierta, para protección pesada o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 150 de Cidac o equivalente, de 1,5 mm de espesor, con marcado CE según UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales, incluyendo entre el solape de las láminas una cinta virgen de caucho no vulcanizado y sellado de las uniones con masilla de caucho, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

M01A0010	0,128 h	Oficial primera	12,58	1,61
M01A0030	0,128 h	Peón	12,05	1,54
E18CB0090	1,00 m ²	Lámina de caucho EPDM e=1, 5 mm, Hidrostan 150	10,81	10,81
E18LE0110	1,000 m	Cinta virgen de caucho no vulcanizado, Cidac	2,00	2,00
E18LCC0040	0,300 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	2,76
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	15,45	0,46

TOTAL PARTIDA..... 20,01 €

El precio total asciende a diecinueve euros con un céntimo.

D09C0140 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 150, SOLAPE ESPECIAL Y SISTEMA ADHERIDO.

Impermeabilización de cubierta, para protección pesada o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 150 de Cidac o equivalente, de 1,5 mm de espesor, con marcado CE según UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales, incluyendo entre el solape de las láminas una cinta virgen de caucho no vulcanizado y sellado de las uniones con masilla de caucho, adherida en toda la superficie con el adhesivo AC 221, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

M01A0010	0,142 h	Oficial primera	12,58	1,79
M01A0030	0,142 h	Peón	12,05	1,71
E18CB0090	1,00 m ²	Lámina de caucho EPDM e=1, 5 mm, Hidrostan 150	10,81	10,81
E18LE0110	1,000 m	Cinta virgen de caucho no vulcanizado, Cidac	2,00	2,00
E18LCC0040	0,800 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	4,70
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	18,74	0,56

TOTAL PARTIDA..... 22,40 €

El precio total asciende a veintiún euros con cuarenta céntimos.

Fabrica CIDAC Barcelona
93 377 22 62/ 93 377 24 05
info@cidac.com
www.cidac.es

Delegación CIDAC Canarias
620 453 273
cidaccanarias@gmail.com
www.cidac.es



FABRICANTES LÁMINAS E.P.D.M. Y CAUCHO BUTILO

HIDROSTAN[®]
BUTILAY[®]

PRECIOS DESCOMPUESTOS PÁGINA 4

NºOrden Código Cantidad Ud Descripción Precio/Unit. Subtotal Total /2019

D09C0130 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 120, SOLAPE ESPECIAL C/ADHESIVO Y TAPAJUNTAS

Impermeabilización de embalse, cubierto o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 120 de Cidac o equivalente, de 1,2 mm de espesor, en módulos termo soldados de gran tamaño, con marcado CE según UNE-EN 13361, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales, rematando el solape con banda tapajuntas de 10cm adherida con al adhesivo AC-221 y sellado de las uniones con masilla de caucho, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

El anclaje perimetral se hará según soporte, soporte hormigón con anclaje de varilla acero inoxidable con arandelas y tornillos, soporte de tierra con anclaje de zanja perimetral de 40x40cm.

M01A0010	0,128 h	Oficial primera	12,58	1,61
M01A0030	0,128 h	Peón	12,05	1,54
E18CB0090	1,00 m ²	Lámina de caucho EPDM e=1, 2 mm, Hidrostan 120	10,30	10,30
E18LE0110	1,000 m	Tapajuntas EPDM 1.2mm (10cm), Cidac	2,00	2,00
E18LCC0040	0,300 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	2,76
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	15,45	0,46

TOTAL PARTIDA..... 19,50 €

El precio total asciende a dieciocho euros con cincuenta céntimo.

D09C0130 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 150, SOLAPE ESPECIAL C/ADHESIVO Y TAPAJUNTAS

Impermeabilización de embalse, cubierto o intemperie, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 150 de Cidac o equivalente, de 1,5 mm de espesor, en módulos termo soldados de gran tamaño, con marcado CE según UNE-EN 13361, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales, rematando el solape con banda tapajuntas de 10cm adherida con al adhesivo AC-221 y sellado de las uniones con masilla de caucho, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

El anclaje perimetral se hará según soporte, soporte hormigón con anclaje de varilla acero inoxidable con arandelas y tornillos, soporte de tierra con anclaje de zanja perimetral de 40x40cm.

M01A0010	0,128 h	Oficial primera	12,58	1,61
M01A0030	0,128 h	Peón	12,05	1,54
E18CB0090	1,00 m ²	Lámina de caucho EPDM e=1, 5 mm, Hidrostan 150	11,95	11,95
E18LE0110	1,000 m	Tapajuntas EPDM 1.5mm (10cm), Cidac	2,50	2,50
E18LCC0040	0,300 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	2,76
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	15,45	0,46

TOTAL PARTIDA..... 21,65 €

El precio total asciende a veinte y un euros con sesenta y cinco céntimos.

Fabrica CIDAC Barcelona
93 377 22 62/ 93 377 24 05
info@cidac.com
www.cidac.es

Delegación CIDAC Canarias
620 453 273
cidaccanarias@gmail.com
www.cidac.es



FABRICANTES LÁMINAS E.P.D.M. Y CAUCHO BUTILO

HIDROSTAN®
BUTILAY®

PRECIOS DESCOMPUESTOS PÁGINA 5

NºOrden Código Cantidad Ud Descripción Precio/Unit. Subtotal Total /2019

D09C0130 m² IMPERM. LÁMINA CAUCHO EPDM HIDROSTAN 150, SOLAPE ESPECIAL C/ADHESIVO Y TAPAJUNTAS

Impermeabilización de vertederos, realizada con láminas de caucho EPDM (Terpolímero de etileno, propileno y dieno), Hidrostan 150 de Cidac o equivalente, de 1,5 mm de espesor, en módulos termo soldados de gran tamaño, con marcado CE según UNE-EN 13361, UNE-EN 13956 y UNE-EN 13967, solapadas entre sí con adhesivo AC 221, de caucho sintético modificado con resinas especiales, rematando el solape con banda tapajuntas de 10cm adherida con al adhesivo AC-221 y sellado de las uniones con masilla de caucho, incluso realización de encuentro con petos, cazoletas y puntos singulares, instalada según instrucciones de la casa suministradora. Colocada, rematada y probada, según C.T.E. DB HS-1.

El anclaje perimetral se hará según soporte, soporte de tierra con anclaje de zanja perimetral de 40x40cm.

M01A0010	0,128 h	Oficial primera	12,58	1,61
M01A0030	0,128 h	Peón	12,05	1,54
E18CB0090	1,00 m ²	Lámina de caucho EPDM e=1,5 mm, Hidrostan 150	11,95	11,95
E18LE0110	1,000 m	Tapajuntas EPDM 1.5mm (10cm), Cidac	2,50	2,50
E18LCC0040	0,300 l	Adhesivo AC 221, de caucho sintético	6,88	2,76
E18JA0080	0,100 ud	Cartucho sellante de masilla de caucho, Cidac	8,30	0,83
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	15,45	0,46

TOTAL PARTIDA..... 21,65 €

El precio total asciende a veinte y un euros con sesenta y cinco céntimos.

Fabrica CIDAC Barcelona
93 377 22 62/ 93 377 24 05
info@cidac.com
www.cidac.es

Delegación CIDAC Canarias
620 453 273
cidaccanarias@gmail.com
www.cidac.es