

TABLA DE MEZCLAS

PRIMARIO

SISTEMAS	ELEMENTO	PRODUCTO	(%)
POOL GARD C POOL GARD TS	Primario epóxico 2 componentes	7740/7741 (2:1)	99% sólidos
ELASTA GARD C, BUR y SP AL-FLEX PRO	Primario epóxico; base agua	7779/7781 (4:1)	28% sólidos
AUTO GARD AUTO GARD F PEDA GARD	Epóxico, 2 componentes Usos generales	70714/ 70715-09 (2:1)	100% sólidos
ELASTA GARD M	Poliuretano epóxico alto desempeño	UREPRIME HS4 33014+99951 (4:1)	63% sólidos

TABLA DE MEZCLAS

CAPA BASE

SISTEMAS	ELEMENTO	PRODUCTO	(%)
ELASTA GARD III PERMATHANE III	Uretano aromático FR	70620	77% sólidos
AUTO GARD F	Poliuretano 2 componentes, curado rápido	FC7500/ FC7960 (9:1)	99% sólidos
POOL GARD	Poliuretano	7825/7821 (3:1)	99% sólidos
AUTO GARD PEDA GARD	Poliuretano aromático	70410	75% sólidos

TABLA DE MEZCLAS

CAPA DE DESGASTE

SISTEMAS	ELEMENTO	PRODUCTO	(%)
AUTO GARD PEDA GARD	Poliuretano aromático	7430	76% sólidos
AUTO GARD F	Epóxico, 2 componentes Usos generales	70714/70715-09 (2:1)	100% sólidos



TABLA DE MEZCLAS

CAPA FINAL/ENCAPSULADO

SISTEMAS	ELEMENTO	PRODUCTO	(%)
AUTO GARD PEDA GARD	Poliuretano aromático	7430, 7427	76% sólidos
AUTO GARD F (Exteriores)	Poliuretano alifático, 2 componentes	FC7540/FC7964 (2:1)	86.7 % sólidos
AUTO GARD F (Interiores)	Epóxico, 2 componentes Usos generales	70714/70715-09 (2:1)	100% sólidos
ELASTA GARD III AL-FLEX PRO	Poliuretano aromático	70630-11 70630	74% sólidos
POOL GARD C	Uretano acrílico con catalizador	ACRYLITHANE 45081+ 99951 (3:1)	63% sólidos



TABLA DE MEZCLAS

ACELERANTES Y ADITIVOS

7923

(68% sólidos), 1 pinta/ 5 galones

Para acelerar fraguado (1/3 lata por cubeta)

7922

Aditivo para aplicaciones verticales (100% sólidos) :

½ pinta / 5 galones de 70410;

consultar tabla para otros productos



TABLA DE RENDIMIENTOS

ELASTA-GARD C III

CAPA	PRODUCTO	GARANTIA 5 AÑOS
		RENDIMIENTO Lt/m ²
PRIMARIO	7779/7781	0.14
1ª BASE	70620	0.265
DETALLE	70620	0.100 Lt/m
2ª BASE	70620	0.265
FINAL	70630	0.407

CAPA	PRODUCTO	GARANTIA 10 AÑOS
		RENDIMIENTO Lt/m ²
PRIMARIO	7779/7781	0.14
BASE	70620	0.410
DETALLE	70620	0.100 Lt/m
INTERMEDIA	70630	0.410
FINAL	70630	0.410



TABLA DE RENDIMIENTOS

ELASTA GARD BUR/MB III

CAPA	PRODUCTO	GARANTIA 5 AÑOS
		RENDIMIENTO Lt/m ²
PRIMARIO	7779/7781	0.20
1ª BASE	70620	0.306
DETALLE	70620	0.116 Lt/m
2ª BASE	70620	0.306
FINAL	70630	0.407

CAPA	PRODUCTO	GARANTIA 10 AÑOS
		RENDIMIENTO Lt/m ²
PRIMARIO	7779/7781	0.20
BASE	70620	0.410
DETALLE	70620	0.116 Lt/m
INTERMEDIA	70630	0.410
FINAL	70630	0.410



TABLA DE RENDIMIENTOS

ELASTA GARD BUR/MB III MOD. (ROOF GARDEN)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO Lt/m ²
PRIMARIO	7779/7781	0.20
1ª BASE	70620	0.41
DETALLE	70620	0.116 Lt/m
2ª BASE	70620	0.41
FINAL	7430	0.41



TABLA DE RENDIMIENTOS

ELASTA GARD SP III

CAPA	PRODUCTO	GARANTIA 5 AÑOS	CAPA	PRODUCTO	GARANTIA 10 AÑOS
		RENDIMIENTO Lt/m ²			RENDIMIENTO Lt/m ²
PRIMARIO	7779/7781	0.14	PRIMARIO	7779/7781	0.14
1ª BASE	70620	0.265	BASE	70620	0.410
DETALLE	70620	0.100 Lt/m	DETALLE	70620	0.100 Lt/m
2ª BASE	70620	0.265	INTERMEDIA	70630	0.410
FINAL	70630	0.407	FINAL	70630	0.410



TABLA DE RENDIMIENTOS

ELASTA GARD M III

CAPA	PRODUCTO	GARANTIA 5 AÑOS
		RENDIMIENTO Lt/m ²
PRIMARIO	33014/99951	0.14
FINAL	70630	0.410

CAPA	PRODUCTO	GARANTIA 10 AÑOS
		RENDIMIENTO Lt/m ²
PRIMARIO	33014/99951	0.14
INTERMEDIA	70630	0.310
FINAL	70630	0.310



TABLA DE RENDIMIENTOS

PERMATHANE III

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO Lt/m ²
BASE	70620	0.41
INTERMEDIA	70630	0.410
FINAL	70630	0.410

APLICAR SOBRE ESPUMA DE POLIURETANO ESPREADO (48 Kg./m³)
10 AÑOS DE GARANTIA



TABLA DE RENDIMIENTOS

AUTO GARD

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714 / 70715-09	0.14 Lt./m2
DETALLE	70410	0.10 Lt./m
BASE	70410	0.70 Lt./m2
2ª DESGASTE	7430	0.40 Lt./m2
	Arena 16 / 30	0.50 Kg./m2
1ª DESGASTE	7430	0.30 Lt./m2
	Arena 16 / 30	0.70 Kg./m2
ENCAPSULADO	7430	0.40 Lt./m2



TABLA DE RENDIMIENTOS

AUTO GARD L

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
DETALLE	70410	0.10 Lt./m
BASE	70410	0.70 Lt./m ²
DESGASTE	7430	0.30 Lt./m ²
	Arena 16/30	0.70 Kg./m ²
ENCAPSULADO	7430	0.40 Lt./m ²



TABLA DE RENDIMIENTOS

AUTO GARD F (INTERIORES)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m ²
DETALLE	FC7500/FC7960	0.10 Lt./m
BASE	FC7500/FC7960	0.51 Lt./m ²
DESGASTE	70714/70715-09	0.31 Lt./m ²
	FLINT	2.00 Kg./m ²
FINAL INTERIORES	70714/70715-09	0.62 Lt./m ²



TABLA DE RENDIMIENTOS

AUTO GARD F (EXTERIORES)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m ²
DETALLE	FC7500/FC7960	0.10 Lt./m
BASE	FC7500/FC7960	0.51 Lt./m ²
DESGASTE	70714/70715-09	0.31 Lt./m ²
	FLINT	2.00 Kg./m ²
FINAL EXTERIORES	FC7540/FC7964	0.62 Lt./m ²



TABLA DE RENDIMIENTOS

HELIPUERTO

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m ²
DETALLE	7430	0.10 Lt./m
BASE	7430	0.70 Lt./m ²
SEMBRADO	70714/70715-09	0.31 Lt./m ²
AGREGADO	OXIDO DE ALUMINIO MALLA 20	1.00 Kg./m ²
1ª ENCAPSULADO	70714-02/70715	0.31 Lt./m ²
2ª ENCAPSULADO	70805/7952	0.20 Lt./m ²



TABLA DE RENDIMIENTOS

PEDA GARD

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m ²
DETALLE	70410	0.10 Lt./m
BASE	70410	0.60 Lt./m ²
DESGASTE	7430	0.20 Lt./m ²
	Arena 16/30	0.50 Kg./m ²
ENCAPSULADO	7430	0.30 Lt./m ²



TABLA DE RENDIMIENTOS

PEDA GARD L

T

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m2
DETALLE	70410	0.10 Lt./m
BASE	70410	0.70 Lt./m2
CAPA FINAL	7430	0.41 Lt./m2



TABLA DE RENDIMIENTOS

PEDA GARD DECORATIVO (EXTERIOR)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO Lt./m2
PRIMARIO	70714 / 70715-09	0.14 Lt./m2
DETALLE	70410	0.10 Lt./m
BASE	70410	0.60 Lt./m2
DESGASTE	7430	0.30 Lt./m2
	Arena 16/30	0.50 Kg./m2
ENCAPSULADO ACRYLITHANE	7430	0.41 Lt./m2
CAPA FINAL CRO	70805/7952	0.41 Lt./m2



TABLA DE RENDIMIENTOS

PEDA GARD DECORATIVO (INTERIOR)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO Lt./m2
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m2
DETALLE	70410	0.10 Lt./m
BASE	70410	0.70 Lt./m2
DESGASTE	7430	0.30 Lt./m2
	Arena 16/30	2.44 Kg./m2
ENCAPSULADO	45090/99951 o POLYUREA	0.41 Lt./m2
CAPA FINAL	45090/99951 o POLYUREA	0.41 Lt./m2



TABLA DE RENDIMIENTOS

PEDAGARD TS

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO Lt/m2
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m2
DETALLE	7430	0.10 Lt./m
BASE	7430	0.51 Lt./m2
DESGASTE	7430	0.20 Lt./m2
	Arena 16/30	0.50 Kg./m2



TABLA DE RENDIMIENTOS

PEDA GARD M

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO Lt./m2
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m2
DETALLE	FC7500/FC7960	0.10 Lt./m
BASE	FC7500/FC7960	0.51 Lt./m2
FINAL	70714/70715-09	0.31 Lt./m2
	Arena 16/30	0.60 Kg./m2

FINAL RÁPIDA	FC 7510/ FC 7961	0.31 Lt./m2
	Arena 16/30	0.60 Kg./m2



TABLA DE RENDIMIENTOS

POOL GARD C

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	7740/7741	0.20 Lt./m2
DETALLE	7825/7821	0.10 Lt./m
1ª BASE	7825/7821	0.60 Lt./m2
2ª BASE	7825/7821	0.60 Lt./m2
CAPA DE COLOR	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.17 Lt./m2
CAPA DE COLOR	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.17 Lt./m2



TABLA DE RENDIMIENTOS

POOL GARD C (EXTERIOR)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	7740/7741	0.20 Lt./m2
DETALLE	7825/7821	0.10 Lt./m
1ª BASE	7825/7821	0.60 Lt./m2
2ª BASE	7825/7821	0.60 Lt./m2
CAPA ADICIONAL	UREPRIME HS4	0.14 Lt./m2
CAPA DE COLOR	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.17 Lt./m2
CAPA DE COLOR	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.17 Kg/m2

AL-KOAT™
IMPERMEABILIZANTES

by



TABLA DE RENDIMIENTOS

70410 CONFINADO (HORIZONTAL)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
DETALLE	70410	0.10 Lt./m
1ª BASE	70410	0.40 Lt./m ²
2ª BASE	70410	0.40 Lt./m ²
DESGASTE	70410	0.20 Lt./m ²
	Arena 16/30	0.60 Kg/m ²
PROTECCIÓN	AL-TEX CEM	1.20 Kg./m ²



TABLA DE RENDIMIENTOS

70410 CONFINADO (VERTICAL)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
DETALLE	70410	0.10 Lt./m
1ª BASE	70410	0.40 Lt./m ²
	7922	0.005 Lt./m ²
2ª BASE	70410	0.40 Lt./m ²
	7922	0.005 Lt./m ²
3ª BASE	70410	0.20 Lt./m ²
	Arena 16/30	0.60 Kg./m ²
PROTECCIÓN	AL-TEX CEM	1.20 Kg./m ²



TABLA DE RENDIMIENTOS

7430 + ACRYLITHANE (HORIZONTAL)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m2
DETALLE	7430	0.10 Lt./m
1ª BASE	7430	0.40 Lt./m2
2ª BASE	7430	0.40 Lt./m2
DESGASTE	7430	0.20 Lt./m2
1ª FINAL	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.20 Lt./m2
2ª FINAL	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.20 Lt./m2



TABLA DE RENDIMIENTOS

7430 + ACRYLITHANE (VERTICAL)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714 / 70715-09	0.14 Lt./m ²
DETALLE	7430	0.10 Lt./m
1ª BASE	7430	0.40 Lt./m ²
	7922	0.005 Lt./m ²
2ª BASE	7430	0.40 Lt./m ²
	7922	0.005 Lt./m ²
DESGASTE	7430	0.20 Lt./m ²
1ª FINAL	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.20 Lt./m ²
2ª FINAL	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.20 kg./m ²



TABLA DE RENDIMIENTOS

7430 + ACRYLITHANE (HORIZONTAL)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714/70715-09	0.14 Lt./m ²
DETALLE	7430	0.10 Lt./m
1ª BASE	7430	0.40 Lt./m ²
2ª BASE	7430	0.40 Lt./m ²
DESGASTE	7430	0.20 Lt./m ²
1ª FINAL	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.20 Lt./m ²
2ª FINAL	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.20 Lt./m ²



TABLA DE RENDIMIENTOS

7430 + ACRYLITHANE (VERTICAL)

CAPA	PRODUCTO	RENDIMIENTO
PRIMARIO	70714 / 70715-09	0.14 Lt./m ²
DETALLE	7430	0.10 Lt./m
1ª BASE	7430	0.40 Lt./m ²
	7922	0.005 Lt./m ²
2ª BASE	7430	0.40 Lt./m ²
	7922	0.005 Lt./m ²
DESGASTE	7430	0.20 Lt./m ²
1ª FINAL	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.20 Lt./m ²
2ª FINAL	ACRYLITHANE HS2 + 99951	0.20 Lt./m ²

AL-KOAT™
IMPERMEABILIZANTES

by



TABLA DE RENDIMIENTOS

AL-FLEX PRO

SUPERFICIE	RENDIMIENTO
Sobre Concreto Liso	1.4 Lt./m ²
Sobre Lámina	1.4 Lt./m ²
Sobre Manto Prefabricado Liso (renovación)	1.4 Lt./m ²
Sobre Manto Prefabricado con Gravilla	1 Lt./m ²



TABLA DE EQUIVALENCIAS

1 mil	0.001 “
1 mil	0.0254 mm.
1 mm	39.37 mils
1 mil	1 Lt./(39.37 m2)
1 mil	1 gal/(1604 ft2)
1 gal.	3.785 Lt.
100 ft2	9.29 m2
1 psi	0.0703 kg./cm2
1 lb.	0.454 kg.
1 onza (líquida)	0.030 Lt.
1 onza	28 gr.
1 pinta	0.47 Lt.
EPH	EPS / % de sólidos en volumen

AL-KOAT™
IMPERMEABILIZANTES

by

