

Tarifa de precios 2018



Adhesivos para cerámica y piedra natural · Juntas cementosas · Juntas epoxídicas · Silicona / Adhesivos
Imprimaciones y puentes de unión · Morteros autonivelantes · Morteros para renovación de paredes y fachadas
Morteros especiales de reparación · Cementos especiales · Impermeabilizantes · Hidrofugantes y protectores
Decapantes y limpiadores · Aditivos · Adhesivos para pavimento ligero
Aislamiento térmico y acústico · Pavimentos industriales

ÍNDICE DE FAMILIAS DE PRODUCTOS

NOMBRE	página	NOMBRE	página	NOMBRE	página
Adhesivos para cerámica y piedra natural		Morteros para renovación de paredes y fachadas		Aditivos	
ARDEX X7W	4	ARDEX W820 Super finish	9	ADILATEX	12
ARDEX X7G FLEX	4	ARDEX A 826	9	ARDEX E 25	12
ARDEX X7W PLUS	4	ARDEX A 828 LEMON	9	ARDEX E 90	12
ARDEX X7G PLUS	4	ARDEX W 600	9	ARDEX E 100	12
ARDEX X77	4	ARDEX R1	9	Adhesivos para pavimento ligero	
ARDEX X78	4	ARDEX F11	9	ARDEX AF 145	12
ARDEX X77S	4	ARDEX F3	9	ARDEX AF 175	12
COLACEM COMPACT	4	ARDEX F5	9	ARDEX AF 2365	12
COLACEM FAST COMPACT	4	ARDEX B10	9	ARDEX AF 180 MS	12
ARDEX X32	4	ARDEX B12	9	ARDEX PREMIUM AF 460 MS	12
ARDEX S28	4	REVOPLAST	9	ARDEX PREMIUM AF 480 MS	12
ARDEX N23W	4	ARDEX DF 710	9	ARDEX AF 825	12
ARDEX S16	4	ARDEX DF 730	9	ARDEX PREMIUM AF 620	12
ARDEX WA ADHESIVO	4	ARDEX R4	9	ARDEX AF 660	12
ARDEX X90	4	Morteros especiales de reparación		Aislamiento térmico y acústico	
Juntas cementosas		ARDEX M4	10	ISOLCAP FEIN 300	13
ARDEX BS	5	ARDEX A 46	10	ISOLTECO	13
ARDEX MG	5	ARDEX CD	10	ARDEX DS40	13
ARDEX FS FLEX	5	PAVIDUR	10	Pavimentos industriales	
ARDEX G7 FLEX	5	ARDEX A 45	10	ARDEX R3E	13
ARDEX JK Especial piscinas	5	ARDEX FIX	10	ARDEX R70P	13
Juntas epoxídicas		ARDEX AM 100	10	ARDEX R90P	13
ARDEX WA JUNTA	5	REP-MUR	10	ARDEX R8P	13
ARDEX RG12	5	REP-MUR F	10	ARDEX R10P	13
ARDEX RG Cleaner	5	REP-MUR AR	10	ARDEX R15P	13
Siliconas / Adhesivos		MURODUR	10	ARDEX PRIMER E	13
ARDEX ST	5	CEM-GROUT	10	ARDEX R2E	13
ARDEX SE	5	Cementos especiales		ARDEX R30ES	13
ARDEX SN	5	ARDEX A 35	10	ARDEX R40E	13
ARDIFLEX	5	ARDEX A 38	10	ARDEX R50ES	13
ARDEX CA 20P	5	ARDEX A 38 MIX	10	ARDEX R6E	13
Imprimaciones y puentes de unión		ARDEX EB2	10	ARDEX DGR	13
ARDEX P 82	6	ARIDO 35/38	10	ARDEX RTC	13
ARDEX P 51	6	ADISOL PLUS	10	ARDEX R65P	13
ARDEX P 52	6	ARDEX A14	10	Impermeabilizantes	
ARDEX P4	6	Impermeabilizantes		HUMISTOP	11
ARDEX EP 2000	6	HUMISTOP	11	HUMISTOP FLEX	11
ADIPOX PLUS	6	HUMISTOP FLEX	11	HUMISTOP HWO	11
ARDEX DPM 1C	6	HUMISTOP HWO	11	HUMISTOP PLUG	11
ARDEX DPM 1C R	6	HUMISTOP PLUG	11	HUMISTOP WP170	11
CONSOLIDANTE ADI 500	6	HUMISTOP WP170	11	ARDEX 8+9	11
ADIPOX E ANCLAJES	6	ARDEX 8+9	11	ARDEX S8 FLOW	11
ARISIL	6	ARDEX S8 FLOW	11	ADIMESH 21	11
ADI PASIVANT	6	ADIMESH 21	11	ADIMESH 55	11
ARDEX PSRS	6	ADIMESH 55	11	ARDEX SK 12	11
ARDEX PU 30	6	ARDEX SK 12	11	ARDEX SK100W	11
ADI COAT PRIMER	6	ARDEX SK100W	11	Hidrofugantes y protectores de superficies porosas	
Morteros autonivelantes		Hidrofugantes y protectores de superficies porosas		PROTECER I 10	11
ARDEX K 55	7	PROTECER I 10	11	PROTECER SX 12	11
ARDEX K 14	7	PROTECER SX 12	11	PROTECER W 120	11
ARDEX K 14 MIX	7	PROTECER W 120	11	Decapante y limpiador	
NIVELCEM PLUS	7	Decapante y limpiador		DESINCRUSTADOR ADI 90	12
ARDITEX NA	7	DESINCRUSTADOR ADI 90	12	LIMPIADOR ADI 200	12
ARDEX IFS	7	LIMPIADOR ADI 200	12		
ARDEX IFS MIX	7				
ARDEX K 80	7				
ARDEX K 301	7				
ARDEX TP 50	7				
ADICEM SF	7				
ADICEM FLOW	7				



Adhesivos para colocación de cerámica y piedra natural



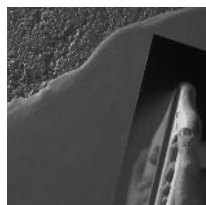
Juntas cementosas



Imprimaciones y puentes de unión



Morteros autonivelantes



PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg	€/Envase
ARDEX X7W	50483	Adhesivo flexible de elevada trabajabilidad, muy adecuado para materiales poco porosos. Color blanco. Exterior e interior. Certificado EN 12004: C2 TE S1. EC1 muy bajas emisiones.	1,14 kg/m ² -mm	25	1125	1,23	30,75
ARDEX X7G FLEX	50484	Adhesivo flexible de elevada trabajabilidad, muy adecuado para materiales poco porosos. Color gris. Exterior e interior. Certificado EN 12004: C2 TE S1. EC1 muy bajas emisiones.	1,14 kg/m ² -mm	25	1125	1,18	29,50
ARDEX X7W PLUS	50482	Adhesivo flexible especial de gran resistencia al agua y a las heladas. Deformable e impermeable. De muy alta resistencia a la tracción, compresión y flexotracción. Mejora el rendimiento en un 30%. Color blanco. Certificado EN 12004: C2 TE S1. EC1 muy bajas emisiones.	1,01 kg/m ² -mm	25	1125	1,53	38,25
ARDEX X7G PLUS	50486	Adhesivo flexible especial de gran resistencia al agua y a las heladas. Deformable e impermeable. De muy alta resistencia a la tracción, compresión y flexotracción. Mejora el rendimiento en un 30%. Color gris. Certificado EN 12004: C2 TE S1. EC1 muy bajas emisiones.	1,01 kg/m ² -mm	25	1125	1,40	35,00
ARDEX X77	50481	Adhesivo flexible con tecnología Microtec® para la colocación de materiales poco porosos. Impermeable y altamente deformable. Sin eflorescencias. Con fibras. Alto rendimiento. Paredes y suelos. Interior y exterior. Certificado EN 12004: C2 TE S1. EC1 muy bajas emisiones.	1,04 kg/m ² -mm	25	1125	1,80	45,00
ARDEX X78	50475	Adhesivo flexible para suelos con tecnología Microtec® . Colocación de baldosas de gres, gres porcelánico, azulejos, baldosas de hormigón y piedra natural. En interior y exterior. Cumple con la norma EN 12004 y 12002 C2ES1. EC1plus muy bajas emisiones.	1,18 kg/m ² -mm	25	1125	1,80	45,00
ARDEX X77S	50479	Adhesivo flexible, rápidamente pisable y rejuntable en 90 min. Tecnología Microtec® para colocación de materiales poco porosos. Impermeable y altamente deformable. Sin eflorescencias. Con fibras. Alto rendimiento. Suelos, paredes, fachadas. Interior y exterior. Certificado EN 12004: C2 F T E S1. EC1 muy bajas emisiones.	1,17 kg/m ² -mm	25	1125	2,27	56,75
COLACEM COMPACT GRIS	50446	Adhesivo en base cemento especial con ligantes para colocación de baldosas cerámicas, pavimentos de gres y azulejos, mosaicos vítreos y porcelánicos. En paramentos verticales y horizontales. Color gris. Exterior e interior. Certificado EN 12004: C2TE.	1,28 kg/m ² -mm	25	1125	0,94	23,50
COLACEM COMPACT BLANCO	50445	Adhesivo en base cemento especial con ligantes para la colocación de baldosas cerámicas, pavimentos de gres y azulejos, mosaicos vítreos y porcelánicos. En paramentos verticales y horizontales. Color blanco. Exterior e interior. Certificado EN 12004: C2 TE S1.	1,28 kg/m ² -mm	25	1125	1,05	26,25
COLACEM FAST COMPACT	50447	Adhesivo en base cemento de rápido fraguado para colocación de baldosas cerámicas, de gres y azulejos, mosaicos vítreos y porcelánicos, piedra natural no sensible a la humedad. En paramentos verticales y horizontales. Color gris. Interior. Certificado EN 12004: C2 FT.	1,36 kg/m ² -mm	25	1125	1,22	30,50
ARDEX X32	50563	Adhesivo flexible para capa media y gruesa. Colocación de piedra natural sin manchas, todo tipo de materiales. Con Efecto Ardurapid® Plus. Exterior e interior. Certificado EN 12004: C2 FTE S1.	1,19 kg/m ² -mm	25	1125	2,97	74,25
ARDEX S28	50448	Adhesivo flexible con tecnología Microtec® y Efecto Ardurapid® . Para la colocación en capa fina o media de azulejos de gran formato, piedra natural sin manchas y materiales de construcción. Color gris. Interior. Certificado EN 12004: C2 FTE S1. EC1plus muy bajas emisiones.	1,04 kg/m ² -mm	25	1125	2,20	55,00
ARDEX N23W	19852	Adhesivo flexible con tecnología Microtec® y Efecto Ardurapid® . Para la colocación en capa fina o media de piedra natural sin manchas y materiales de construcción. Color blanco. Interior. Certificado EN 12004: C2 FTE S1. EC1plus Muy bajas emisiones.	1,04 kg/m ² -mm	25	1125	2,60	65,00
ARDEX S16	50476	Adhesivo flexible para colocación de piedra natural sin manchas y materiales de construcción. Especial mármol. Color gris. Interior. Con Efecto Ardurapid®. Certificado EN 12004: C2 FT.	1,27 kg/m ² -mm	25	1125	1,70	42,50
ARDEX WA ADHESIVO	60401	Adhesivo de resina epoxídica muy resistente a los ataques químicos. De fácil limpieza y aplicación. Certificado EN 12004: R2T. EC1 muy bajas emisiones.	1,5 kg/m ² -mm	4	360	11,90	47,60
ARDEX X90	24261	Adhesivo rápido y flexible con tecnología Microtec® . Transitado en 3h. Impermeable y altamente deformable. Sin eflorescencias. Fibrorreforzado. Alta resistencia a heladas. Rápido fraguado incluso a bajas temperaturas. Resistente a la lluvia tras 2 horas. Suelos y paredes. Exterior e interior. Certificado EN 12004: C2 FTE S1. EC1Plus muy bajas emisiones.	1,19kg/m ² -mm	25	1000	2,90	72,50

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg	€/Envase
ARDEX BS	Según color	Mortero universal para sellado de juntas de 2 a 20 mm. Transitabile a las 5 horas. Exterior e interior. Colores disponibles en 5 kg: Blanco, Beige, Bahama Beige, Gris Cemento, Gris Piedra, Marrón Claro, Antracita, Jazmín, Gris Claro. Colores disponibles en 12,5 kg: Blanco, Beige, Gris Cemento, Gris Piedra, Marrón Claro, Antracida, Gris Claro. Cumple con la norma EN 13888 CG1.	Según junta. Densidad en fresco: 2 kg/L	5 Caja de 4 u.	540	1,80	9,00
	Según color			12,5	1000	1,49	18,63
ARDEX MG	Según color	Mortero coloreado para sellado especial de juntas de mármol y piedra natural. Para anchos de junta de 8 mm máx. Interior. Con efecto Ardurapid®. Colores disponibles: Blanco Brillante, Gris Piedra, Blanco, Gris Plata, Jurabeige, Antracita, Arena Beige. Cumple con la norma EN 13888 CG2 WA.	Según junta. Densidad en fresco: 1,8 kg/L	5 Blister de 4 u.	1040	3,83	19,15
ARDEX FS FLEX	Según color	Mortero flexible para el sellado de juntas de 1 a 6 mm. Colores disponibles: Blanco, Beige, Gris Plata, Gris Cemento, Marrón Claro, Antracita, Negro, Jurabeige, Jazmín, Gris Claro, Marrón Teka, Blanco Niebla, Humo, Pergamon, Arena, Arizona, Gris Seda. Cumple con la norma EN 13888 CG2.	Según junta. Densidad en fresco: 1,8 kg/L	5 Caja de 4 u.	540	2,00	10,00
	Según color			12,5	1000	1,73	21,63
ARDEX G7 FLEX	Según color	Mortero flexible para sellado de juntas de 2 a 15 mm. Transitabile a los 90 minutos. Exterior e interior. Colores: Gris, Gris Cemento, Basalto. Cumple con la norma EN 13888 CG2 WA. EC1Plus. Muy bajas emisiones.	Según junta. Densidad en fresco: 2,1 kg/L	12,5	1000	2,60	32,50
ARDEX JK Especial piscinas	50534	Mortero rápido para el sellado de juntas de 1 a 8 mm. Especial piscinas. Transitabile en 90 minutos. Color: Blanco. Cumple con la norma EN 13888 CG2.	Según junta. Densidad en fresco: 2,1 kg/L	25	1125	2,30	57,50

Juntas Epoxídicas

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg	€/Envase
ARDEX WA JUNTA	Según color	Resina epoxídica para sellado de juntas de 2 a 15 mm. Muy resistente a los ataques químicos. Muy fácil de limpiar, no precisa agua caliente. Para suelos y paredes. Colores Blanco y Gris. Colores especiales bajo pedido. Cumple la norma EN 13888 RG. EC1 muy bajas emisiones.	Según junta. Densidad en fresco: 1,5 kg/L	4	360	12,45	49,80
ARDEX RG12	Según color	Mortero epoxi para juntas de 1 a 6 mm. Para interior y exterior en paredes y suelos. Alta resistencia química y mecánica. Gran estabilidad de color. Muy fácil de limpiar. Colores disponibles en 1 kg: Blanco, Gris Plata, Gris, Antracita, Bahama beige, Basalto, Marrón Bali, Gris Arena, Gris Pardo. Colores disponibles en 4 kg: Blanco, Gris Plata, Gris, Basalto. Conforme según EN 13888: RG. EC1Plus muy bajas emisiones.	Según junta. Densidad en fresco: 1,7 kg/L	1	96	21,80	21,80
	Según color			4	384	14,80	59,20
ARDEX RG Cleaner	24590	Limpiador especial para eliminar residuos después de la aplicación de junta epoxídica. Adecuado tanto para limpiezas finales como previas a la instalación de productos ARDEX.	Limpieza manual: 100-200 ml / 10 l de agua Limpieza a máquina: 300-400 ml / 10 l de agua	1 L	400	15,80	15,80

Silicona / Adhesivos

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/Ud.	€/Envase
ARDEX ST	Según color	Silicona para sellado de piedra natural. Interior y exterior. Colores: Blanco, Gris Plata, Gris Piedra, Antracita, Arena Beige, Jurabeige. Certificada según EN 15651-1/3/4.	1,0 g/cm³	Cartucho 310 ml	Caja 12 u.	7,66	91,92
ARDEX SE	Según color	Silicona sanitaria. Exterior e interior. Blanco brillante, Pergamon, Gris Claro, Gris Arena, Gris Cemento, Gris, Basalto, Antracita, Jazmín, Arena Beige, Bahama Beige, Jurabeige, Gris Pardo, Marrón Bali, Marrón Oscuro, Transparente. Certificada según EN 15651-1/3/4.	1,0 g/cm³	Cartucho 310 ml	Caja 12 u.	7,17	86,04
ARDEX SE* Gris plata y blanco	Según color	Silicona sanitaria. Exterior e interior. Colores: Blanco y Gris plata. Certificada según EN 15651-1/3/4.	1,0 g/cm³	Cartucho 310 ml	Caja 20 u.	7,17	143,40
ARDEX SN	Según color	Silicona neutra. Exterior e interior. Colores: Blanco, Pergamon, Gris Plata, Gris Claro, Gris Cemento, Gris, Basalto, Antracita, Jazmín, Bahama Beige, Transparente. Certificada según EN 15651-1/3/4.	1,0 g/cm³	Cartucho 310 ml	Caja 12 u.	7,41	88,92
ARDIFLEX	25837	Masilla selladora de poliuretano monocomponente y elástica. Reacciona con la humedad ambiente. *Para juntas de 5 x 10 mm de sección.	130 g por metro lineal*	Cartucho 310 ml	Caja 25 u.	8,30	207,50
ARDEX CA 20P	73129	Adhesivo de construcción y ensamblaje multiusos. Base silanos modificados. Monocomponente. Sin disolventes. En interiores y exteriores. EC1 muy bajas emisiones.	30-40 ml por metro lineal	Cartucho 310 ml	Caja 12 u.	11,60	139,20

*Consumo para una junta con una sección de 1x1 cm.

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg.-L*	€/Envase
ARDEX P 82	59200	Puente de unión bicomponente. Sin disolventes. Ideal como primer en todo tipo de soportes con porosidad nula, lisos o impermeables. Interior.	100-200 g/m ²	3+3 (6 kg)	432	14,70	88,20
ARDEX P 51	50502	Imprimación para sellado de todo tipo de soportes porosos. Evita la subida de burbujas y deshidratación de los morteros en pavimentos. Sin disolventes. Interior.	20-300 g/m ²	10	330	10,03	100,30
	50503			20	320	9,79	195,80
ARDEX P 52	59185	Imprimación, puente de adherencia y tapaporos para soportes porosos y no porosos. Interior. EC1Plus muy bajas emisiones.	30-200 g/m ²	5	360	10,99	54,95
ARDEX P4	60214	Imprimación y puente de unión monocomponente. Sin disolventes. Ideal como primer en soportes tanto porosos como no porosos. Interior-Exterior.	150-500 g/m ²	8	312	10,73	85,84
ARDEX EP 2000	50702	Resina epoxi bloqueante de humedad por capilaridad. Para relleno de fisuras en pavimentos de hormigón. Adherente de materiales constructivos. Sin disolventes. Certificado EN 13813:SR C70 F20 B2.0. Comportamiento al fuego BflS1.	300-600 g/m ²	6	144	29,33	175,98
ADIPOX PLUS	50400	Adhesivo epoxi especialmente indicado para la unión de hormigón nuevo a viejo. Alta trabajabilidad. Certificado UNE EN 1504-4.	0,5-1 kg/m ²	1	caja de 6 kg	27,15	27,15
	50401			5	225	20,95	104,75
ARDEX DPM 1C	8001603	Imprimación. Bloqueante de humedad por capilaridad con posterior aplicación de morteros autonivelantes Ardex. Barrera de vapor. Se puede aplicar sobre soportes que contengan hasta un 98% HR. Una sola capa. Certificado UNE EN 1504-2.	600 g/m ²	12,5	300	26,19	327,38
ARDEX DPM 1CR	8004496	Barrera de vapor-supresión de humedad residual de curado muy rápido. Aplicación en una sola capa. Garantiza la aplicación muy temprana de todo tipo de revestimientos. Aplicable sobre soportes conteniendo hasta un 98%HR. Certificado UNE EN 1504-2.	600 g/m ²	12,5	300	26,82	335,25
CONSOLIDANTE ADI 500	50396	Consolidante para piedras areniscas, granitos y morteros poco compactados. De gran penetración. Exterior e interior.	100-300 g/m ²	10*	400 L	11,32	113,20
ADIPOX E Anclajes	25036	Adhesivo en base resina de epoxi-acrilato para fijaciones y anclajes. Sin estireno. Aplicable con pistola de silicona (cartucho de 300cc).	1,8 g/cm ³	cartucho 300cc	caja de 12 cartuchos	12,95	155,40
ARISIL	19771	Árido de silice de 0,7 mm. Ideal para saturación de imprimaciones epoxi. *Consumo aproximado para lograr la saturación de una imprimación epoxídica.	3 kg/m ² *	25	1250	0,52	13,00
ADI PASIVANT	50696	Mortero cementoso monocomponente, puente de unión y pasivante de armaduras del hormigón.	1,3-2 kg/m ² /capa	cubo 5 kg	360	3,08	15,40
ARDEX PSRS	18456	Consolidante de gran penetración para la renovación de recrecidos. Rápida aplicación. Sin disolventes. Sin olor.	3-5 kg/m ² (según soporte)	10	300	29,04	290,40
ARDEX PU 30	22390	Imprimación de poliuretano monocomponente, imprimación y consolidante de soportes. EC1 Plus muy bajas emisiones.	100-300 g/cm ² (según aplicación)	11	660	22,67	249,37
ADI COAT PRIMER	50698	Imprimación acrílica para morteros decorativos. Uso previo a la aplicación de barnices ARDEX.	100-300 g/cm ² /capa	5	-	6,80	-

*Consumo aproximado para lograr la saturación de una resina epoxi.

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg	€/Envase
ARDEX K55	53118	Mortero autonivelante revestible en 1 hora. Aplicable hasta 10 mm de espesor. Interior. Efecto Ardurapid®. EC1 muy bajas emisiones. Certificado EN 13813: CT C35 F10. Reacción al fuego A2fIS1.	1,4 kg/m ² /mm	20	1000	3,98	79,60
ARDEX K14	50548	Mortero autonivelante pisable en 3 horas. Aplicable de 0 a 10 mm. Interior. Efecto Ardurapid®. Revestible en 24 horas. Certificado EN 13813: CT C35 F10. EC1 muy bajas emisiones.	1,5 kg/m ² /mm	25	1125	1,50	37,50
ARDEX K14 MIX	50549	Mortero autonivelante para espesores de 8 a 50 mm. Revestible a partir de las 24 horas. Sin fisuras. Interior. Efecto Ardurapid®. Certificado EN 13813: CT C30 F7. EC1 muy bajas emisiones.	1,8 kg/m ² /mm	25	1125	1,38	34,50
NIVELCEM PLUS	50469	Mortero autonivelante pisable a las 3 h. Aplicable entre 3 y 15 mm. Interior. Certificado EN 13813: CT C20 F7.	1,8 kg/m ² /mm	25	1125	1,17	29,25
ARDITEX NA	50543			Comp. A 20	1000	1,50	30,00
		Mortero autonivelante bicomponente de alta adherencia sobre cualquier soporte. Flexible. Pisable a las 2 horas. Aplicable de 0 a 12 mm. Interior. Certificado EN 13813: CT C12 F4. Reacción al fuego A2fIS1.	1,65 kg/m ² /mm	Precio conjunto A+B		-	45,74
	50493			Comp. B 4,8	240	3,28	15,74
ARDEX IFS	50529	Mortero autonivelante para uso industrial utilizable a las 24 horas. Especial para naves industriales, almacenes, parkings, etc. Aplicable de 5 a 10 mm de espesor. Alta resistencia. Interior. Efecto Ardurapid®. Certificado EN 13813: CT C30 F10 A22. Comportamiento al fuego A2fIS1. EC1 muy bajas emisiones.	1,65 kg/m ² /mm	25	1125	1,98	49,50
ARDEX IFS MIX	14077	Mortero autonivelante especialmente diseñado para nivelar suelos industriales en capas de 8 a 50 mm. Interior. Efecto Ardurapid®. Certificado EN 13813: CT C25 F7 A15. Comportamiento al fuego A2fIS1.	1,7 kg/m ² /mm	25	1125	1,60	40,00
ARDEX K 80	50533	Mortero autonivelante, aspecto hormigón pulido. Especialmente diseñado para su utilización en locales comerciales, almacenes y oficinas. Revestible con barnices y pinturas. Espesor de 3 a 10 mm. Interior. Efecto Ardurapid®. Certificado EN 13813: CT C30 F10 A22. Comportamiento al fuego A2(f)IS1. EC1 muy bajas emisiones.	1,65 kg/m ² /mm	25	1125	2,08	52,00
ARDEX K 301	53145	Mortero autonivelante especial para exteriores y zonas húmedas. Espesor de 2 a 20 mm. Pisable a las 3 horas. Certificado EN 13813: CT C30 F7 A22.	1,6 kg/m ² /mm	25	1000	2,02	50,50
ARDEX TP50	59177	Banda perimetral. Tira de espuma autoadhesiva para evitar el efecto de puente sónico en trabajos de nivelación de soportes, o en instalación de azulejos, baldosas, piedra natural, o losas de hormigón. Asegura la ventilación y evita los puentes de sonido.	-	Rollo 25 m x 50 mm. (Espesor 5 mm) Caja de 4 rollos	72 Rollos	60,00 Rollo	240,00
ADICEM SF	23604	Mortero autonivelante industrial en base cemento. Para espesores de 5 a 15 mm. Base cemento. Sin fisuras incluso en capa gruesa. Transitante a las 3 horas. Bombeable. Muy resistente. Certificado EN 13813: CT C35 F10 A22.	1,65 kg/m ² /mm	25	1125	1,60	40,00
ADICEM FLOW	23603	Mortero autonivelante para grandes superficies en base cemento. Para espesores de 1 a 15 mm. Pisable a las 2-3 horas. Con una sola capa prepara la superficie para revestir. No fisura en capas de hasta 15 mm. Bombeable. Uso en interiores. Certificado EN 13813: CT C30 F7.	1,6 kg/m ² /mm	25	1125	1,48	37,00



Morteros para renovación de paredes y fachadas



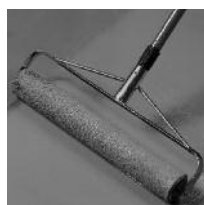
Morteros especiales de reparación



Impermeabilizantes
Hidrofugantes y protectores de superficies porosas



Decapante y limpiador
Aditivos
Adhesivos para pavimento ligero
Aislamiento térmico y acústico
Pavimentos industriales



PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg	€/Envase
ARDEX W 820 Super finish	24399	Masilla modificada con polímeros para su aplicación manual o con bomba. Apta para enlucidos, rellenos y pasta de agarre. Espesores de capa de 0 a 20 mm. Elevada trabajabilidad. Gran capacidad de relleno. Fácil lijado. Certificado EN 13963:4B y EN 13279-1:C6/20/2. Comportamiento al fuego A1. EC1Plus muy bajas emisiones.		5	540	2,09	10,45
	25919		0,9-1,0 kg/m ² /mm	15	900	1,98	29,70
	50480			25	1125	1,94	48,50
ARDEX A 826	50557	Masilla para alisado de paredes, relleno de grietas y fisuras en paredes y techos. Interior. Certificado EN 13963:4B. Comportamiento al fuego A1. EC1Plus muy bajas emisiones.	0,9 kg/m ² /mm	25	1125	1,94	48,50
ARDEX A 828 LEMON	50560			5	540	2,46	12,30
	50561	Masilla para el relleno de juntas sin cinta. Aplicable a cualquier espesor. No agrieta ni fisura. Apto tanto para enlucidos, como para rellenos y pasta de agarre. Con aroma a limón. Certificado EN 13963:4B. Comportamiento al fuego A1.	1,0 kg/m ² /mm	15	900	1,98	29,70
	50562			25	1125	1,96	49,00
ARDEX W600	50590	Masilla de enlucido y alisado de paredes y techos de prefabricado, hormigón, cemento, placas aislantes, etc.previo a labores de pintado. No agrieta ni fisura. Interior. Largo tiempo abierto.	1,0 kg/m ² /mm	15	900	1,94	29,10
ARDEX R1	53171	Mortero fino de color blanco para renovación de superficies, relleno de fisuras, grietas y agujeros. Adhiere sobre todo tipo de superficies. Interior. Con efecto Ardurapid®.	1,0 kg/m ² /mm	25	1000	3,56	89,00
ARDEX F11	50490	Mortero para alisar y reparar fachadas. Relleno de grietas y agujeros. Sin retracción. Color blanco. Exterior e interior. Certificado EN 1504-3:R1.	1,2 kg/m ² /mm	25	1125	2,82	70,50
ARDEX F3	56160	Mortero para emplastecer soportes verticales en capa fina, media y gruesa. Alta adherencia en cualquier soporte. Exterior e interior. Sin fisuras. Efecto Ardurapid® Plus.	0,9 kg/m ² /mm	5	800	6,90	34,50
	16573			15	900	5,74	86,10
ARDEX F5	56149	Mortero para emplastecer soportes verticales en capa fina, media y gruesa. Exterior e interior. Sin fisuras. Reforzado con fibras, Tecnología Microtec®. Deformable. Efecto Ardurapid® Plus. Certificado EN 998-1: GP-CS IV-W2.	0,9 kg/m ² /mm	5	800	5,70	28,50
	50592			15	900	5,50	82,50
ARDEX B10	50150	Mortero de cosmética para alisar, tapar poros y microfisuras en superficies de hormigón. Exterior e interior. Espesor máx. 3 mm. Color gris. Certificado EN 1504-3:R2.	1,2 kg/m ² /mm	25	1000	3,20	80,00
ARDEX B12	50501	Mortero cosmético de reparación para relleno y nivelación de irregularidades. Alisado de muros y acabados de hormigón. Espesor hasta 5 mm. Exterior e interior. Color gris. Certificado EN 1504-3:R1.	1,2 kg/m ² /mm	25	1125	2,00	50,00
REVOPLAST	50465	Mortero blanco para regularización de fachadas, realización de esgrafiados, estucados, raspados y remolinados. Exterior e interior.	1,5 kg/m ² /mm	25	1125	0,95	23,75
ARDEX DF 710	24113	Plaste en dispersión listo al uso para el enlucido de paredes y techos en interior. Espesor de aplicación de hasta 3 mm. Fácil lijado. No agrieta ni fisura. Certificado EN 13963:2A. Comportamiento al fuego A2. EC1Plus muy bajas emisiones.	1,6 kg/m ² /mm	14	462	3,20	44,80
ARDEX DF 730	16809	Plaste en dispersión listo al uso para parcheo, relleno y enlucido de paredes y techos en interior. Espesor de aplicación de hasta 5 mm. Apto para el relleno de juntas sin cinta. No agrieta ni fisura. Certificado EN 13963:4A. Comportamiento al fuego A2. EC1Plus muy bajas emisiones.	1,2 kg/m ² /mm	18	432	3,50	63,00
ARDEX R4	23006	Mortero fino de color blanco para renovación de superficies, relleno de fisuras, grietas y agujeros en paredes y suelos. Adhiere sobre todo tipo de superficies. Seca en 60 minutos. Interior. Con efecto Ardurapid®.	1,1 kg/m ² /mm	2,5	275	9,49	23,73

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg	€/Envase
ARDEX M4	50488	Mortero de reparación para pavimentos de hormigón. Anclaje de cualquier fijación. Trabajable durante 30 minutos. Exterior e interior.	2 kg/m ² /mm	25	1125	1,30	32,50
ARDEX A 46	50500	Mortero fino de secado rápido para reparación del hormigón y morteros (arreglos de cantos de peldaños, pilares, balcones y relleno de todo tipo de agujeros). Interior y Exterior. Certificado EN 13813: CT C20 F5. Con efecto Ardurapid® Plus. EC1Plus muy bajas emisiones.	1,4 kg/m ² /mm	25	1125	2,14	53,50
ARDEX CD	50491	Mortero para la reparación superficial de pavimentos de hormigón. Transitable a las 3 horas. Exterior e interior. Espesor máx. aprox. 5 mm. Decorativo.	2 kg/m ² /mm	25	1125	3,60	90,00
PAVIDUR	50471	Mortero de reparación fluido sin retracción y muy rápido fraguado. Para reparaciones urgentes. Alta resistencia. Reparación de desconches en pavimentos. Rango de temperatura de aplicación -20 °C a +30 °C. Transitable a los 30 minutos. Exterior e interior.	2 kg/m ² /mm	25	1125	2,30	57,50
ARDEX A 45	50499	Mortero fino de secado muy rápido para reparación del hormigón y morteros (arreglos de cantos de peldaños, pilares, balcones y relleno de todo tipo de agujeros). Revestible en 45 minutos. Interior. Certificado EN 13813: CT C40 F7. Efecto Ardurapid®. EC1 muy bajas emisiones.	1,6 kg/m ² /mm	25	1125	1,74	43,50
ARDEX FIX	50591	Especial para la reparación de todo tipo de soportes de cualquier índole. Multiusos. Seca en 30 minutos. Actúa también como imprimación. Interior. Certificado EN 13813: CT C20 F7. Con efecto Ardurapid®.	1,15 kg/m ²	5	540	6,56	32,80
ARDEX AM 100	50489	Mortero de enlucido e igualación de paredes listo para alicatar a las 2 horas. Aplicable en grosores de 5 a 30 mm. Exterior e interior. Certificado EN 13813: CT C7 F3. EC1Plus muy bajas emisiones.	1,4 kg/m ² /mm	25	1125	1,39	34,75
REP-MUR	50461	Mortero de reparación tixotrópico de rápido fraguado para la reconstrucción de aristas, balconeras, repisas y elementos ornamentales. Exterior e interior.	1,5 kg/m ² /mm	25	1125	1,11	27,75
REP-MUR F	50463	Mortero de reparación tixotrópico con fibras incorporadas. Para reparaciones estructurales. Alta resistencia. De 0,5 a 70 mm de espesor. Sin fisuras. Relleno y acabados en reparaciones. Exterior e interior. Aditivado con inhibidores de corrosión. Certificado UNE EN 1504-3:R3.	1,45 kg/m ² /mm	25	1125	1,21	30,25
REP-MUR AR	20112	Mortero de reparación tixotrópico con fibras incorporadas. Para reparaciones estructurales. Alta resistencia. De 0,5 a 70 mm de espesor. Sin fisuras. Relleno y acabados en reparaciones. Exterior e interior. Especialmente indicado para ambientes agresivos. Mortero protector de la corrosión. Certificado UNE EN 1504-3:R4. Certificado según UNE EN 1504-7.	1,6 kg/m ² /mm	25	1125	1,38	34,50
MURODUR	50460	Mortero tixotrópico de altas resistencias y rápido fraguado para la reparación del hormigón. Paramentos verticales. Rango de temperatura de aplicación -20 °C a +30°C. Exterior e interior.	1,8 kg/m ² /mm	25	1125	2,31	57,75
CEM-GROUT	50449	Mortero fluido sin retracción y alta resistencia. Para anclaje de piezas metálicas, asentamiento de muros, pilares, etc. Exterior e interior. Certificado UNE EN 1504-6.	1,9 kg/m ² /mm	25	1125	0,90	22,50

Cementos Especiales

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg	€/Envase
ARDEX A 35	50497	Cemento para realización de soleras. Bombeable. Transitable a las 3 horas y revestible a las 24 horas. Interior. Con efecto Ardurapid®. Certificado EN 13813: CT C35 F6. Comportamiento al fuego clase A1(fl).	310 kg/m ³ (Rel. mezcla 1:5)	25	1125	1,93	48,25
ARDEX A 38	50498	Cemento para realización de soleras. Bombeable. Transitable a las 4 horas y revestible a las 48 horas. Interior-Exterior. Con efecto Ardurapid® Plus. Certificado EN 13813: CT C40 F5. Comportamiento al fuego clase A1(fl). EC1Plus muy bajas emisiones.	Aprox. 310 kg/m ³ (Rel. mezcla 1:5)	25	1125	1,95	48,75
ARDEX A 38 MIX	51139	Cemento premezclado con arena para realización de soleras. Transitable a las 4 horas y revestible a las 48 horas. Interior-Exterior. Con Efecto Ardurapid® Plus. Certificado EN 13813: CT C40 F5. Comportamiento al fuego clase A1(fl). EC1Plus muy bajas emisiones.	2,2 kg/m ² /mm	25	1000	1,65	41,25
ARDEX EB2	50487	Cemento para realizar morteros en obra de rápido fraguado y alta resistencia inicial y final. Transitable a las 3 horas. Exterior e interior. Certificado EN 13813: CT C35 F5. Comportamiento al fuego clase A1(fl).	340 kg/m ³ (Rel. mezcla 1:5)	25	1125	1,83	45,75
ÁRIDO 35/38	20318	Árido de sílice lavado de granulometría especialmente concebida para conseguir la máxima compacidad y resistencia a la compresión. 0-8 mm.	Según uso	30	1250	0,53	15,90
ADISOL PLUS	22773	Cemento rápido para realización de soleras y recrecidos. Interior y Exterior. Rápido fraguado y resistencia inicial. Muy rápida puesta en servicio, transitable en 12 horas. Tras 24h se puede colocar cerámica, 2 días para piedra natural y 4 para adhesión de PVC, moqueta, etc. Conforme según EN13813: CT-C35-F5.	2,5 kg/m ² /cm (Rel. mezcla 1:7)	25	1125	1,12	28,00
ARDEX A14	50117	Ligante cementoso para la realización de recrecidos drenantes. Con Efecto Ardurapid® Plus. Certificado EN 13813: CT C16 F2. Comportamiento al fuego clase A1(fl).	Aprox. 3,0 kg de polvo/m ²	25	1000	3,10	77,50

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg	€/Envase
HUMISTOP GRIS	50452	Revestimiento impermeable a presión directa e indirecta, con fuerte efecto hidrorrepelente. Exterior e interior. Apto para depósitos de agua potable. Certificado UNE EN 1504-2.	1,45-1,6 kg/m ² /mm	25	1125	1,23	30,75
HUMISTOP BLANCO	50450			25	1125	1,41	35,25
HUMISTOP FLEX	50453	Aditivo líquido para el Humistop. Aumenta la flexibilidad y adherencia del mortero.	10 L / 25 kg Humistop	10	330	6,08	60,80
HUMISTOP HWO	50454	Revestimiento impermeable a presión directa y a contrapresión. "Cristalizador" de superficies de mortero y hormigón. Exterior e interior. Apto para depósitos de agua potable. Resiste el agua salada y la polución atmosférica. Certificado UNE EN 1504-2.	1,5-2,0 kg/m ²	25	1125	2,46	61,50
HUMISTOP PLUG	24356	Mortero de fraguado ultrarápido para la obturación instantánea de vías de agua. Sin retracción ni fisuración. Puede trabajar con la tubería en carga. Fragua bajo el agua.	1,6 kg/litro	5	540	2,45	12,25
HUMISTOP WP170	Según color	Revestimiento elástico monocomponente en dispersión acuosa de un copolímero híbrido poliuretano-acrílico para impermeabilización de cubiertas (colores disponibles BLANCO, GRIS y ROJO, VERDE.)	1-1,5 kg/m ² /capa	6	240	13,40	80,40
ARDEX 8+9	50495			Ardex 8 : 5 kg	360	12,63	63,15
	50559	Membrana impermeable, flexible y bicomponente sin disolventes. Aplicable a llana o rodillo. Revestible a las 2h. Exterior e interior. Certificado EN 14891: CM 02P. EC1Plus muy bajas emisiones.	1,5 kg de mezcla/m ² (2 capas)	Ardex 9 : 5 kg	1000	3,72	18,60
	50494	Relación de mezcla Ardex 8 : Ardex 9 consistencia a rodillo 1:1 / consistencia a llana 1:1,5		Ardex 8 : 20 kg	320	10,33	206,60
	50492			Ardex 9 : 20 kg	1000	2,98	59,60
ARDEX S8 FLOW	24224	Membrana cementosa impermeable autonivelante. Monocomponente. Flexible. Sin disolventes. Aplicable a llana o rodillo. Revestible a las 4h. Exterior e interior.	1,5 kg de polvo/m ² /mm	15	900	8,06	120,90
ADIMESH 21	50422	Malla de fibra de vidrio flexible. Para refuerzo de juntas, fisuras, en impermeabilizaciones, revestimientos, etc. Refuerzo en la preparación de superficies con imprimación epoxi. Luz de malla = 2 mm.	—	rollo 1x50 m	—	83,27 Rollo	83,27 Rollo
ADIMESH 55	50421	Malla de fibra de vidrio flexible. Para refuerzo de juntas, fisuras, en impermeabilizaciones, revestimientos, etc. Luz de malla = 5 mm.	—	rollo 1x50 m	—	87,99 Rollo	87,99 Rollo
ARDEX SK12	61112	Geotextil de refuerzo para impermeabilización TRIKOM. Alta resistencia. Impermeable. Banda de 12 cm de ancho. Puentea fisuras. Para ser usado en combinación con ARDEX 8+9. Resistente a los álcalis.	—	Rollo 10 m	100	40,00 Rollo	40,00 Rollo
	61111			Rollo 50 m	—	198,00 Rollo	198,00 Rollo
ARDEX SK100W	70293	Membrana impermeabilizante TRICOM. Sellado de áreas de paredes y suelos en interior y exterior, en piscinas, balcones y terrazas previo a la instalación de azulejos y losas. Puentea fisuras. Para utilizar con el adhesivo Ardex 7+8. Resistente a los álcalis. Cumple con la Norma Europea ETAG 022.	—	Rollo 30 m ²	26	367,00 Rollo	367,00 Rollo

Hidrofugantes y Protectores de Superficies Porosas

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/L	€/Envase
PROTECER I 10	50386	Sellador hidrofugante y oleofugante para cerámicas, morteros porosos y piedra natural. No altera el color ni el aspecto original.	0,05 - 0,20 L/m ² y capa (según soporte)	5 L	360 L	22,37	111,85
	50387			25 L	600 L	20,66	516,50
PROTECER SX 12	50390	Hidrofugante incoloro para la protección de superficies porosas. Puede alterar ligeramente el tono del soporte.	0,05 - 0,20 L/m ² y capa (según soporte)	5 L	360 L	8,59	42,95
	50389			25 L	600 L	8,33	208,25
PROTECER W120	50472	Hidrofugante incoloro en base acuosa para la protección de superficies porosas. Transpirable. Resistente a pH alcalino. No amarillea. No altera el color ni el aspecto original.	0,15 - 0,4 L/m ² (según soporte)	5 L	360 L	5,30	26,50
	50473			25 L	600 L	5,00	125,00

Decapante y Limpiador

2018

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg/L*	€/Envase
	50397			2	4 Uds/caja	6,44	12,88
DESINCRUSTADOR ADI 90	50398	Líquido lixivante para limpieza de restos de cemento, residuos y eflorescencias en general. Exterior e interior.	Según soporte	5	360	3,76	18,80
	50399			25	600	3,06	76,50
LIMPIADOR ADI 200	50395	Limpiador desinfectante con fuerte acción bactericida y algicida para piedra natural, artificial, fachadas, etc. Sin disolventes. Exterior e interior.	100-200 g/m ²	10 L	400 L	12,87* €/Litro	128,70

Aditivos

2018

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg	€/Envase
ADILATEX	50466	Aditivo para mortero que mejora sus prestaciones en general (adherencia, flexibilidad,...). Exterior e interior.	1,5-3,5 kg 25 kg mortero	5	360	6,14	30,70
	50467			25	600	5,99	149,75
ARDEX E 25	59240	Resina sintética en dispersión para refuerzo de morteros autonivelantes. Mejora flexibilidad y resistencia al desgaste. Interior.	1-2,5 kg 25 kg mortero	5	360	11,04	55,20
ARDEX E 90	59120	Dispersión acrílica concentrada para incrementar la adherencia y flexibilidad de los adhesivos. Máxima seguridad en la colocación de grandes formatos en fachadas.	3,3-4,5 kg/25 kg	4,5	324	10,95	49,28
ARDEX E 100	59280	Aditivo de acrilatos para la mejora de morteros de base cementosa y revocos sobre hormigón. Exterior e interior.	1-2 kg 25 kg mortero	5	360	13,28	66,40

Adhesivos de Pavimento Ligero

2018

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg/*m ²	€/Envase
ARDEX AF 145	24998	Adhesivo extra en dispersión acuosa para revestimientos vinílicos. Exento de disolventes y olor neutro. Para encolado de revestimientos de PVC homogéneo y heterogéneo en rollo o loseta. Adecuado para encolar materiales no porosos entre sí. Pegado por adhesión (también en húmedo). EC1Plus muy bajo nivel de emisiones.	250-350 g/m ²	14	616	5,80	81,20
ARDEX AF 175	25000	Adhesivo en dispersión acuosa fibro-reforzado, exento de disolventes y bajo olor. Especialmente indicado para adhesión en húmedo. Adhesivo idóneo para la colocación de LVTs. EC1Plus muy bajo nivel de emisiones.	250-300 g/m ²	14	616	6,73	94,22
ARDEX AF 2365	24999	Adhesivo universal en dispersión acuosa de rápida puesta en servicio. Especialmente indicado para adhesión en húmedo. EC1Plus muy bajo nivel de emisiones.	210-520 g/m ²	14	616	5,40	75,60
ARDEX AF 180 MS	30096	Adhesivo en base a silanos modificados para fijación de PVC y goma. Resistente a la humedad (apto para su uso en baños y cocinas). EC1 muy bajo nivel de emisiones.	300-580 g/m ²	12	528	14,24	170,88
ARDEX PREMIUM AF 460 MS	22401	Adhesivo elástico en base a silanos modificados exento de solventes para fijación de parket y madera. EC1Plus muy bajas emisiones.	800-1500 g/m ²	18	792	6,43	115,74
ARDEX PREMIUM AF 480 MS	22389	Adhesivo elástico de gran firmeza y de amplio espectro en base a silanos modificados exento de solventes para fijación de parket y madera. EC1Plus muy bajas emisiones.	800-1500 g/m ²	18	792	7,96	143,28
ARDEX AF 825	70125	Fijador en dispersión para la colocación de losetas autoportantes removibles. EC1 muy bajas emisiones.	80-150 g/m ²	10	400	7,96	79,60
ARDEX PREMIUM AF 620	19990	Adhesivo de contacto en dispersión exento de solventes, altísima adhesión inicial y final. EC1Plus muy bajas emisiones.	100-200 g/m ²	2,5	300	11,22	28,05
ARDEX AF 660	25927	Adhesivo de contacto en base solvente de muy bajo nivel de emisión. Clasificado A+ según el Décret n°2011-321 francés (CSTB).	200-300 g/m ²	5	375	12,44	62,20

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€	€/Envase
ISOLCAP FEIN 300	50682	Mortero preparado ligero y termoaislante para la realización de recrecidos en colocación directa de cerámica, parkets flotantes, etc.	1,33 m ² /saco (a 5 cm espesor)	22	880	30,60 saco	30,60
ISOLTECO	50367	Revoque premezclado en seco de elevado rendimiento termoaislante. Aislamiento térmico exterior en muros y fachadas. Aislamiento térmico interior de paredes y techos. Suprime puentes térmicos. Certificado EN 998-1.	2 m ² /saco (a 3 cm espesor)	25	1200	39,40 saco	39,40
ARDEX DS40	73179	Loseta de reducción del sonido y de desacoplamiento, para la instalación de cerámica. Espesor mínimo: 4,5 mm. Reducción ruido de impacto: 14 dB.	0,375 m ² /loseta	10 ud/caja	28 cajas	106,00 caja	106,00

Pavimentos Industriales

PRODUCTO	Código Artículo	DEFINICIÓN	CONSUMOS APROXIMADOS	ENVASE (kg/u.)	PALET (kg/u.)	€/kg/*m ²	€/Envase
ARDEX R3E	8001601	Resina epoxi bicomponente tolerante a la humedad (p.ej.: de salpicaduras de agua o lluvia). Para imprimación de superficies de mortero u hormigón previo a la instalación de morteros de poliuretano cemento ARDEX R70P/R90P. Sin disolventes.	250-300 g/m ² /capa	8	192	23,74	189,92
ARDEX R70P	Según color	Mortero de PU cemento de alta resistencia. Espesor de 3 a 5 mm. Sin juntas: permite una fácil limpieza, manteniendo un alto nivel de higiene. Disponible en colores: Verde, Gris, Rojo, Crema, Amarillo. Certificado EN 13813: CT ARO.5 IR39 B2.0.	2,0-2,25 kg/m ² /mm	20,18 pack	100 packs = 2 Palets	7,08	142,87
ARDEX R90P	Según color	Mortero de PU cemento de muy alta resistencia. Espesor de 5 a 9 mm. Resistente a una amplia variedad de productos y líquidos químicos. Resistente al choque térmico. Disponible en colores: Verde, Gris, Rojo, Crema, Amarillo. Certificado EN 13813: CT ARO.5 IR39 B2.0.	2,64 - 2,75 kg/m ² /mm	28,93 pack	100 packs = 3 Palets	6,09	176,18
ARDEX R8P	18452 18453	Imprimación de tacking prolongado especial para ARDEX R10P.	200-300 g/m ² /capa	2,4	240	30,30	72,72
ARDEX R10P	Según color	Mortero de PU cemento para la realización de medias cañas y paredes. Alta resistencia química y mecánica.	2 kg/m ² /mm	13,9	100 packs = 2 Palets	5,24	72,84
ARDEX R15P	4 componentes	Revestimiento renovador de PU cemento para reparación y restauración de pavimentos de PU cemento.	180-330 g/m ²	9,7	100 packs = 2 Palets	19,90	193,03
ARDEX PRIMER E	8004458 8004003	Imprimación multifuncional. 100% sólidos. Buena adherencia sobre soportes porosos secos.	200-300 g/m ² /capa	10	24 packs = 1 Palets	14,68	146,80
ARDEX R2E	8004104 8001599	Imprimación multifuncional. 100% sólidos. Libre de disolventes. Buena adherencia sobre soportes porosos secos. Certificado EN 13813: SR F20 ARO.5 IR14 B2.0 E1. Sin emisiones (clasificación A+ de emisiones en el aire interior).	200-300 g/m ²	10	24 Packs	16,21	162,10
ARDEX R30ES	8004474			10	240	15,20	152,00
Colores Grupo 1	8004460	Pintura epoxi en base acuosa de bajo olor. Especialmente indicada para la aplicación en pavimentos sometidos al tráfico de vehículos ligeros y peatones (garajes, almacenes, industria ligera,...). Certificado EN 13813: SR ARO.5 IR14 B2.0. Sin emisiones (clasificación A+ de emisiones en el aire interior).	100-150 g/m ² /capa	25	20 packs = 2 Palets	15,00	375,00
ARDEX R30ES	8004474			10	240	16,55	165,50
Colores Grupo 2	8004460			25	20 packs = 2 Palets	16,35	408,75
ARDEX R40E	8004471	Revestimiento epoxi 100% sólidos. Sin disolventes. Alto espesor. Alta resistencia física y química. Certificado EN 13813: SR-ARO.5-IR14-B2.0. Sin emisiones (clasificación A+ de emisiones en el aire interior).	500-1000 g/m ² /capa (Según uso)	25	20 packs = 2 Palets	15,00	375,00
Colores Grupo 2	8004471					16,01	400,25
ARDEX R50ES	8004041	Revestimiento epoxy 100% sólidos. Multiusos. Formulado especialmente para su aplicación universal (pintura, multicapa o autonivelante). Certificado EN 13813: SR-ARO.5-IR14-B2.0.	500-1000 g/m ² /capa (Según uso)	25	20 packs = 2 Palets	12,45	311,25
Colores Grupo 1	8004041					13,90	347,50
Colores Grupo 2							
ARDEX R6E	8004478	Imprimación epoxi resistente a la contaminación por grasas y aceites.	250 g/m ² .capa	8	45 u.	37,45	299,60
ARDEX DGR	18480	Limpiador desengrasante de elevada acción antigrasa. Ideal para empleo junto y previo al uso de la imprimación tolerante a los aceites ARDEX R6E. Puede usarse en superficies húmedas, así como para la limpieza de brochas, maquinaria, etc.	—	4,5 L	—	16,40	73,80
ARDEX RTC	18429	Limpiador de resinas (epoxi, poliuretano, etc.). Biodegradable de baja toxicidad.	—	5	96 u.	9,80	49,00
Tool Cleaner							
ARDEX R65P	8001737	Barniz de poliuretano alifático bicomponente en base acuosa. Uso en Interiores y exteriores. Aspecto extra mate. Alto rendimiento. En paredes y suelos.	100 g/m ² /capa	3,3	68 u.	42,84	141,37

Carta de Colores:

Los colores aquí representados son una aproximación y pueden diferir de su aspecto original una vez aplicados. Esta carta de colores se compone de dos grupos diferenciados en 1 y 2, constando de 32 y 18 colores RAL respectivamente. Sus precios están reflejados e identificados en la presente tarifa como colores Grupo 1 y colores Grupo 2.

Los colores pertenecientes al Grupo 2 sufren un incremento de 1,35 €/kg (ya aplicado en tarifa), debido a la variación al alza del coste de los pigmentos que los componen.

Los colores fuera de ambas clasificaciones quedan definidos como GRUPO 3. La valoración de dichos colores está sujeta a evaluación por parte de Dirección en función de los siguientes elementos: cantidad, posibilidades de fabricación y urgencia. Tal y como se reseña en algunos productos, los colores disponibles son limitados.

Colores RAL - Grupo 1

 RAL 1001	 RAL 1011	 RAL 1013	 RAL 1014	 RAL 1019	 RAL 3009	 RAL 5012
 RAL 5015	 RAL 5018	 RAL 6011	 RAL 6019	 RAL 6021	 RAL 7001	 RAL 7004
 RAL 7012	 RAL 7016	 RAL 7023	 RAL 7030	 RAL 7032	 RAL 7035	 RAL 7037
 RAL 7038	 RAL 7040	 RAL 7042	 RAL 7044	 RAL 8004	 RAL 8017	 RAL 8024
 RAL 9002	 RAL 9005	 RAL 9010	 RAL 9016			

Colores RAL - Grupo 2

 RAL 3005	 RAL 3011	 RAL 3013	 RAL 4001	 RAL 4005	 RAL 5002	 RAL 5003
 RAL 5005	 RAL 5007	 RAL 5010	 RAL 6001	 RAL 6010	 RAL 6016	 RAL 6017
 RAL 6026	 RAL 7009	 RAL 7031	 RAL 8001			

Extracto de las condiciones generales de venta

TARIFA DE PRECIOS

Esta tarifa anula y deja sin efecto las anteriores.

Los precios de esta tarifa no incluyen I.V.A. ni transporte.

Los precios aquí contenidos serán vigentes a partir del 1º de Enero del 2018 y podrán ser variados sin previo aviso por ARDEX CEMENTO, S.A.

Estos precios se entienden para la mercancía situada en nuestra fábrica de Les Franqueses del Vallès (Barcelona).

PEDIDOS, EXPEDICIONES Y PLAZOS DE ENTREGA

La venta mínima en sacos de 5 kg de juntas es de 1 caja (conteniendo 4 unidades). La venta mínima de siliconas y ADIPOX es de 1 caja.

Los pedidos deberán confirmarse por escrito, vía fax o e-mail.

Los pedidos inferiores a 300€ se abonarán al contado.

Las mercancías se transportan por cuenta y riesgo del comprador, aún en el caso en que la expedición se efectúe a portes o fletes pagados.

El valor de los envases queda incluido en el precio, no siendo éstos retornables. El consumidor final es el responsable de la

correcta gestión de los envases recibidos. Disposición adicional primera de la ley 11/1997.

El plazo de entrega de los pedidos contará a partir de la confirmación formal del mismo por escrito, siendo de:

a) 5 días hábiles para los productos nacionales.

b) 10 días hábiles para los productos de importación. (Consultar Dto. atención al cliente).

GARANTÍAS

ARDEX CEMENTO, S.A. se hace responsable de la calidad de sus productos.

Las recomendaciones de utilización se basan en pruebas y experiencias prácticas según lo establecido en las fichas técnicas. Una dosificación y aplicación fuera de lo descrito en ellas excluiría la responsabilidad de ARDEX CEMENTO, S.A. sobre el producto y su aplicación, y que, en cualquier caso, se limitaría tan sólo a la reposición de la que sea reconocida como defectuosa.

Para cualquier consulta sobre posibles dudas acerca del producto, rogamos se sirvan consultar con el Departamento Técnico de ARDEX CEMENTO, S.A. [Tel. +34 93 846 62 52]

RECLAMACIONES

SOLICITUD DE DEVOLUCIONES

Cualquier reclamación, para ser tomada en consideración, deberá realizarse por escrito y dentro de los diez días siguientes a la recepción de la mercancía.

Las devoluciones de mercancías deberán ser autorizadas por ARDEX CEMENTO, S.A., situadas en nuestra fábrica, siendo los portes por cuenta del comprador. Sólo se aceptarán las mercancías recibidas en buenas condiciones y en palets completos, sufriendo un demérito del 35% de su importe.

No se admitirán devoluciones pasados 30 días desde la entrega del material.

JURISDICCIÓN

Las operaciones de compra, sea cual fuera el lugar de entrega de la mercancía, se entienden realizadas en el domicilio social de ARDEX CEMENTO, S.A.

Por el mero hecho de confirmarnos su pedido, el cliente se somete a la jurisdicción de los Jueces y Tribunales de Barcelona, con renuncia a su propio fuero.



ARDEX CEMENTO, S.A.
Empresa Certificada ISO9001

Fabrica, Oficinas y Almacén:
Pol. Ind. Pla de Llerona
c/. Holanda, 18
08520 Les Franqueses del Vallès
Barcelona - España
Tel: 93 846 62 52
Fax: 93 846 74 38

www.ardex.es
e-mail: ardex@ardex.es

Para pedidos:

Tel. 902 02 66 77
pedidos@ardex.es

