

Chimie
du Bâtiment

Tarif 2025

Chimie du Bâtiment

Primaires · Époxy

Peintures et Revêtements · Époxy

Peintures et Revêtements · Polyuréthane

Peintures · Acrylique

Autolissants base ciment

Étanchéité

Scellants et Jointoiement

Complémentaires

Réparation du béton

INDEX

PRODUIT	page	PRODUIT	page	PRODUIT	page
Traitement de surfaces		Étanchéité		Réparation du béton	
Primaires - Époxy		Seire WP Primer	5	Adipox Inyección	6
Seirepox Imprimación	3	Seire WP Fast Primer	5	Adipox Unión 100	6
Seirepox Imprimación Conductivo	3	Seire WP 150	5	Adipox EP1000	6
Seirepox Imprimación Humedad	3	Seire WP 200	5	Seirepox A/N	6
Seirepox Imprimación Snell	3	Seire WP 300 Insulation	5	Seirelatex	6
Seiregrosprimer	3	Seire WP 400	5		
Seiretar R	3	Seire WP 400 TI	5		
Peintures et Revêtements - Époxy		Seire WP 500	5		
Seirepox MF	3	Seire WP 500 T	5		
Seirepox Multicapa	3	Seire WP Finish	5		
Seirepox Multicapa AL	3	Seirepur Inject	5		
Seirepox Multicapa Snell	3	Seirepur Reinject	5		
Seirepox Autonivelante Conductivo	3	Seirecat Inject	5		
Seirepox R Conductivo	3	Seirecat Reinject	5		
Seirepox SF250	3				
Seirepox Top Plus	3	Scellants et Jointoiment			
Seirepox Top Plus M	4	Probijunt GR	6		
Seirepox Decor	4	Ardiflex	6		
Seirepox 10W	4	Probijunt D1	6		
Seirepox 20WB	4	Probijunt D1 Imprimación	6		
Seirepox Coat W	4	Seiregrout EP	6		
		Seiregrout EP FLUID	6		
Peintures et Revêtements - Polyuréthane		Complémentaires			
Probitano Autonivelante	4	Seirecuarzo 0,4	6		
Probitano Autonivelante Elástico	4	Seirecuarzo 0,6	6		
Probitano R20	4	Seirecuarzo 0,8	6		
Probitano W Transparente	4	Seirecuarzo Color	6		
Probitano R Antirrayado	4	Aditivo Antislip	6		
Peintures - Acrylique		Diluyente Epoxi	6		
Seirecolor	4	Diluyente PU y Poliaspárticos	6		
Autolissants base ciment		Cinta de Cobre	6		
Seirecem Nivelación BE	5	Malla Sportec 4 mm	6		

NOTE:

En raison de la volatilité des matières premières, de la hausse des coûts et des incertitudes géopolitiques, les prix de la gamme de produits Seire peuvent varier et seront confirmés rapidement à la réception de chaque commande.

TRAITEMENT DE SURFACES / Primaires - Époxy

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CONSOMMATION	CONDIT. (kg/u.)	PALETTES (kg/u.)	€/kg	€/COND.
SEIREPOX IMPRIMACIÓN	8004441	Primaire 100% solides pour usage générale sur supports minéraux. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-B2.0	200 - 300 g/m ² /couche	10	36 packs = 2 palettes	19,23	192,30
				25	20 packs = 1 palette	18,91	472,75
SEIREPOX IMPRIMACIÓN CONDUCTIVO	8004442	Primaire base à l'eau de haute conductivité pour réalisation de systèmes antistatiques.	Aprox. 100 g/m ² /couche	10	36 packs = 2 palettes	21,54	215,40
SEIREPOX IMPRIMACIÓN HUMEDAD		Primaire 100% solides pour supports métalliques et minéraux avec humidité résiduelle. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-B2.0	250 - 350 g/m ² /couche	25	20 packs = 1 palette	19,96	499,00
SEIREPOX IMPRIMACIÓN SNELL	8001452	Primaire 100% solides à durcissement ultra rapide. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-B2.0	200 - 300 g/m ² /couche	20	20 packs = 1 palette	21,01	420,20
SEIREGROSPRIMER	8004446	Mortier fluide 100% solides pour égalisation et couches base. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-B2.0	Pur aprox. 1,3 kg/m ² /mm Mortier 1 : 0,5 aprox 1,5 kg/m ² /mm	25	20 packs = 1 palette	13,03	325,75
SEIRETAR R	8004445	Revêtement à base de résine époxy sans solvant, modifiée avec du goudron.	0,6-1 kg/m ²	25	20 packs = 2 palettes	16,71	417,75

TRAITEMENT DE SURFACES / Revêtements - Époxy

SEIREPOX MF	8004281	Revêtement 100% solides multi-usage. Formulation spéciale pour application universel (peinture, multicouche ou auto-lissant). Remplit les conditions SR-AR0.5-IR14-B2.0 de la norme EN 13813. Classement au feu Bfl-s1	Peinture 250 - 300 g/m ² /couche Autolissant 1:0,5 1,6 kg/m ² /mm	25	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 15,55	388,75
			Mortier multicouche 1:0,4 500 - 600 g/m ² /couche Scellage 400 - 500 g/m ²			Couleurs 2 17,23	430,75
SEIREPOX MULTICAPA	8001480	Liant pour la préparation de revêtements multicouche. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-AR0.5-IR7-B2.0. Classement au feu Bfl-s1	Mortier 1:0,4 500 - 600 g/m ² /couche Scellage 400 - 500 g/m ²	25	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 15,13	378,25
						Couleurs 2 16,81	420,25
SEIREPOX MULTICAPA AL	8001481	Liant 100% solides coloré apte pour entrer en contact avec de l'eau potable. Couleurs disponibles: Verd (RAL6010), Gris (RAL7001), Beige grisé (RAL 1019), Rouge (RAL 3013). Conformément au R.D. 847/2011 - R.D. 3/2023 et au Règlement UE 10/2011	Peinture 250 - 400 g/m ² /couche Mortier 1:0,5 500 - 600 g/m ² /couche Scellage 500 g/m ²	25	20 packs = 1 palette	20,59	514,75
SEIREPOX MULTICAPA SNELL	8001482	Liant 100% solides pour la préparation de revêtements multicouche. À durcissement ultra rapide.	Mortier 1:0,4 500 - 600 g/m ² /couche Scellage 400 - 500 g/m ² e	25	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 16,71	417,75
						Couleurs 2 18,39	459,75
SEIREPOX AUTONIVELANTE CONDUCTIVO	8001447	Revêtement 100% solides d'application autolissant avec propriétés antistatiques. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-AR0.5-IR14-B2.0. Classement au feu Bfl-s1	Autolissant 1:0,3 2,5 kg/m ² /1,5 mm	25	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 18,07	361,40
						Couleurs 2 19,76	395,20
SEIREPOX R CONDUCTIVO	8001486	Peinture 100% solides pour la réalisation de revêtements antistatiques. Couleurs: Gris (RAL7001), Demi Gris (RAL 7042), Gris Foncé (RAL 7011), Bleu (RAL5024)	250 g/m ² /couche	25	20 packs = 1 palette	55,05	1376,25
SEIREPOX SF250	8004654	Peinture 100% solides. Faible émanation. Spécialement appropriée pour garages, entrepôts et industrie légère. Grand pouvoir couvrant. Couleurs: Jaune (RAL1018), Rouge (RAL3018), Bleu (RAL5012), Vert (RAL6021), Gris (RAL7015), Gris Claire (RAL 7035), Blanc (RAL9010).	150 - 250 g/m ² /couche	20	20 packs = 1 palette	15,76	315,20
SEIREPOX TOP PLUS		Liant transparent 100% solides, à très faible jaunissement pour usage en tant que primaire, couches intermédiaires et scellement de revêtements multicouche saupoudrés de quartz ou de sable coloré et pour technique compact, comme mortier sec et en système image. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-AR0.5-IR14-B2.0. Comportement au feu Cfl-s1	Primaire et scellage 200 - 300 g/m ² Mortier multicouche 1:0,5 500 - 600 g/m ² /couche Mortier sec 1:6 2 kg/m ² /mm topcoat système image máx. 1,5 kg/m ²	25	20 packs = 1 palette	17,65	441,25

 Commande minimum 100 kg

TRAITEMENT DE SURFACES / Revêtements - Époxy (Cont.)

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CONSUMMATION	CONDIT. (kg/u.)	PALETTES (kg/u.)	€/kg	€/COND.
SEIREPOX TOP PLUS M	8005401	Liant transparent 100% solides. À utiliser en tant que couche d'apprêt, couche intermédiaire et mortier. Sans solvants. Excellente adhérence.	Primaire 300 g/m ² Mortier sec 1:6 2 kg/m ² /mm mortier multicouche 1:0,5 500 - 600 g/m ² /couche	25	20 packs = 1 palette	16,91	422,75
SEIREPOX DECOR	8001460	Liant coloré spécialement développé pour la préparation de mortiers avec concassé de marbre ou verre avec lesquels confectionner des sols décoratifs.	Selon les quantités et le type d'agrégat utilisé	20	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 21,33 Couleurs 2 23,01	426,60 460,20
SEIREPOX 10W	8001487	Peinture base à l'eau hautes performances. Remplit les conditions de la norme EN13813SR: ARO.5-IR14-B2.0. Comportement au feu Bfl-s1	200 - 300 g/m ² /couche	25	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 14,50 Couleurs 2 16,18	362,50 404,50
SEIREPOX 20WB	8005252	Peinture base aqueuse hautes performances, très faible VOC. Finition brillante.	200 - 300 g/m ² /couche	25	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 16,43 Couleurs 2 18,08	410,75 452,00
SEIREPOX COAT W	8004651	Revêtement multi usage époxy base à l'eau finition satiné-mate. Apte pour supports humides et/ou sans pare vapeur. À utiliser en tant que peinture, multicouche, autolissant ou mortier. Remplit les conditions de la norme EN13813SR: ARO.5-IR14-B2.0. Classement au feu Bfl-s1	Primaire: 85 g/m ² Peinture antidérapante: 150 g/m ² /couche Autolissant 1:1: 1,7 kg/m ² /mm Mortier 1:0,4 400 - 500 g/m ² /couche Mortier 1:3: 2,0 kg/m ² /mm	25	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 16,39 Couleurs 2 18,07	409,75 451,75

TRAITEMENT DE SURFACES / Revêtements - Polyuréthane

PROBITANO AUTONIVELANTE	8004452	Liant à deux composants 100% solides pour la préparation de mortiers autolissants à hautes performances mécaniques. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-ARO.5-IR4-B2.0. Classement au feu Bfl-s1	Autolissant 1:0,5 1,7 kg/m ² /mm	20	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 16,18 Couleurs 2 17,86	323,60 357,20
PROBITANO AUTONIVELANTE ELASTICO	8004453	Liant bicomposant 100% solides pour la préparation de mortiers autolissants élastiques. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-ARO.5-IR14-B2.0. Classement au feu Cfl-s1	Autonivelante 1:0,3 1,6 kg/m ² /mm	20	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 16,81 Couleurs 2 18,49	336,20 369,80
PROBITANO R20	8001458	Peinture aliphatique base solvant à deux composants de hautes résistances chimiques, à l'abrasion et aux rayons UV. Remplit les conditions de la norme EN13813: SR-ARO.5-IR14-B2.0. Classement au feu Bfl-s1	200 - 250 g/m ² /couche	20	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 20,17 Couleurs 2 21,86	403,40 437,20
PROBITANO W TRANSPARENTE	8005574	Vernis aliphatique à deux composants base à l'eau. Pour finition brillant de supports polymériques et minéraux.	Approx 200 g/m ² en deux couches, en fonction de la rugosité du support	10	40 packs = 2 palettes	25,42	254,20
PROBITANO R ANTIRRAYADO	8001433	Vernis aliphatique base solvant à deux composants brillant mate. Indiqué pour le finissage et protection de supports polymériques qui augmente la résistance à l'abrasion, stabilité à l'extérieur et résistance aux agents chimiques. Classement au feu Bfl-s1	80 - 90 g/m ² /couche	10	36 packs = 2 palettes	29,42	294,20

TRAITEMENT DE SURFACES / Peintures - Acrylique

SEIRECOLOR	8001494	Revêtement anti-carbonatation à base de résines synthétiques en dispersion. Couleurs non standard, commande mini de 500 kg. Rouge, Gris moyen, Vert, Blanc. Remplit les conditions de la norme UNE EN 1504-2, Principe 1.3.	250 g/m ² /couche	25	600	6,93	173,25
-------------------	----------------	---	------------------------------	----	-----	-------------	---------------

● Commande minimum 100 kg

TRAITEMENT DE SURFACES / Autolissants à base de ciment

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CONSUMMATION	CONDIT. (kg/u.)	PALETTES (kg/u.)	€/kg	€/COND.
SEIRECEM NIVELACIÓN BE	24430	Mortier autolissant pour grandes surfaces. Recouvre, égalise et nivelle. Épaisseurs de couche de 1 à 15 mm. Praticable après 2 à 3 heures. Remplit les conditions de la norme EN 13813:2002 CT-C30-F7	1,6 kg/m ² /mm	25	1125	1,58	39,50
ÉTANCHÉITÉ							
SEIRE WP PRIMER	8005117	Primaire époxy base à l'eau pour application sur tous types de supports. Remplit les conditions de la norme EN13813: SR-B2.0	100 - 300 g/m ² /couche	10	36 packs = 2 palettes	16,18	161,80
				20	20 packs = 2 palettes	16,18	323,60
SEIRE WP FAST PRIMER	8005602	Primaire époxy à durcissement ultra rapide. Spécialement conçu pour utilisation avec SEIRE WP500. Base à l'eau, sans solvants, faibles émissions. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR-B2.0	100 - 200 g/m ² /couche	10	36 packs = 2 palettes	21,22	212,20
SEIRE WP150	30483 Blanc 30881 Gris 40299 R. Tuille	Revêtement mono composant en polyuréthane aliphatique base à l'eau pour l'étanchéité de toitures-terrasse et terrasses. Coloris Blanc, Gris et Rouge Tuille. Testé et certifié selon ETAG 005. Réaction au feu Broof (t1)	1,5 - 3,5 kg/m ²	20	480	11,35	227,00
SEIRE WP200	8004454	Peinture base solvant en polyuréthane aliphatique bi composant à haute élasticité et résistant aux rayons UV, pour la protection de membranes d'étanchéité.	200 - 300 g/m ² /couche	25	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 26,79	669,75
				25		Couleurs 2 28,47	711,75
SEIRE WP300 INSULATION	39318	Peinture en PU aliphatique base à l'eau pour étanchéité à haute réflectivité de la radiation solaire pour systèmes «Cool Roof». Réaction au feu Broof (t1)	250 g/m ² /couche	20	480	13,66	273,20
SEIRE WP400	8004138	Membrane d'étanchéité en polyurée pure d'application à machine. Hautement élastique. Couleur: Gris (RAL7037). Nous consulter pour disponibilité d'autres couleurs.	2,0 - 3,0 kg/m ²	435	870	15,34	6672,90
SEIRE WP400 TI	8004480	Membrane d'étanchéité en polyurée modifiée. Haute résistance à l'hydrolyse et au vieillissement. Couleurs: Gris (RAL 7037). Pour d'autres couleurs, nous consulter.	2,0 - 2,5 kg/m ²	435	870	12,81	5572,35
SEIRE WP500	8005190	Revêtement polyaspartique, 100% solides pour application manuelle sur sols continus et étanchéité. Haute résistance mécanique, dureté et résistance à l'usure. Praticable après 2 heures. Remplit les conditions de la norme EN 13813 SR - AR0.5 - IR14 - B2.0	Peinture Aprox 250 g/m ² /couche Mortier 1:0,4 500 - 600 g/m ² /couche TopCoat Aprox 450 g/m ²	10	36 packs = 2 palettes	Couleurs 1 31,42	314,20
				10	36 packs = 2 palettes	Couleurs 2 33,09	330,90
SEIRE WP500 T	8005191	Résine polyaspartique incolore 100% solides, aliphatique, application manuelle, haute résistance mécanique et à l'usure. Pour la réparation et exécution de sols continus et imperméables. Praticable au bout de 2 heures. Usage à l'intérieur.	Scellage 300 - 500 g/m ² /couche Mortier 1:0,4 500 - 600 g/m ² /couche	5	80 packs = 1 palette	40,24	201,20
SEIRE WP FINISH	8004943	Peinture base solvant à deux composants en PU aliphatique satinée pour protection du SEIRE WP400TI et SEIRE WP400, spécialement en zones accessibles véhicules. Remplit les conditions de la norme EN13813SR: AR0.5-IR14-B2.0. Classement au feu Bfl-s1	150 - 200 g/m ² /couche	20	20 packs = 1 palette	Couleurs 1 21,43	428,60
						Couleurs 2 22,17	443,40
SEIREPUR INJECT	24979	Résine expansible acqua réactive en PU pour bouchonnement des voies d'eaux par injection.	En fonction de la taille des fissures	25	650	16,71	417,75
SEIREPUR REINJECT	24980	Résine PU d'étanchéité réactive à l'eau pour reinjection.	En fonction de la taille des fissures	25	650	15,86	396,50
SEIRECAT INJECT	24981	Catalyseur et additif de réglage de la vitesse de réaction pour le SEIREPUR INJECT.	2 - 10% sur résine	2,5	400	17,76	44,40
SEIRECAT REINJECT	25002	Catalyseur et additif de réglage de la vitesse de réaction pour le SEIREPUR REINJECT.	5 - 10% sur résine	2,5	400	23,22	58,05

SCELLANTS ET JOINTOIEMENT

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CONSUMMATION	CONDIT. (kg/u.)	PALETTES (kg/u.)	€/kg	€/COND.
PROBIJUNT GR	15391	Mastic bitumineux modifié pour application à chaud.	Aprox 1,3 kg/L de joint	25	800 ●	3,88	97,00
ARDIFLEX	50408	Mastic de scellement mono-composant élastique. Application au pistolet d'extrusion. Réagit au contact avec l'humidité ambiante. Finition élastique, semblant au caoutchouc. Couleur Gris. Remplit les conditions des normes EN 15651-1 EN 15651-4	130 g/m (joint section de 1x1 cm)	Cartouche de 600 ml	Carton de 20 Ud.	10,83	216,60
PROBIJUNT D1	8004455	Mastic autolissant à deux composants base goudron-polyuréthane. Remplit les conditions BS 5212 et UNE 53621-89 Type R Classe C	150 g/m (joint section de 1x1 cm)	25	20 packs = 1 palette	9,56	239,00
PROBIJUNT D1 IMPRIMACIÓN	14114	Primaire à un seul composant en polyuréthane. Excellente adhérence. Sur divers supports. Prise rapide et application facile. À utiliser sur supports de nature variée.	Aprox. 350 g/m ²	1	96	22,91	22,91
SEIREGROUT EP	8005899	Mortier époxy base à l'eau pour remplissage de joints entre carreaux, grès antiacide et mosaïque. Très faibles émissions. Couleurs: Anthracite, Gris, Blanc et Beige.	85 g/m (joint section de 7x7mm)	10	40 packs = 2 palettes	11,45	114,50
SEIREGROUT EP FLUID	8005966	Liant époxy transparent, à 100% d'extrait sec, destiné à la préparation de joints et de colles pour grès résistant aux acides. Lavable à l'eau. Très faible teneur en COV. Convient à différentes méthodes d'application.	En fonction de la méthode d'application, du pourcentage de charges ajoutées et, de la dimension du grès	10	36 packs = 2 palettes	25,96	259,60

COMPLÉMENTAIRES

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CONSUMMATION	CONDIT. (kg/u.)	PALETTES (kg/u.)	€/kg	€/COND.
SEIRECUARZO 0,4	5002548	Charge minérale de silice pour la préparation de mortiers autolissants et multicouche.	—	25	1000	0,80	20,00
SEIRECUARZO 0,6	5002549	Charge minérale de silice pour saupoudrage des systèmes multicouche.	—	25	1000	0,80	20,00
SEIRECUARZO 0,8	5002551	Charge minérale de silice pour la préparation de mortiers secs.	—	25	1000	0,80	20,00
SEIRECUARZO COLOR	5004953	Charge minérale de silice colorée pour le saupoudrage de systèmes multicouches et la préparation des mortiers. Granulométrie 0,6 mm.	—	25 Minimum 10 u.	1200	2,21	55,25
ADITIVO ANTISLIP	37390	Charge granulaire de nature plastique apportant un effet antidérapant aux surfaces.	—	5	180	69,26	346,30
DILUYENTE EPOXI	23341	Diluant et nettoyeur pour résines époxy.	—	5 L	400	8,76	43,80
	14104		—	25 L	500	6,70	167,50
DILUYENTE PU Y POLIASPARTICOS	16221	Diluant et nettoyeur pour PU et polyaspartiques.	—	5 L	400	10,20	51,00
	14105		—	25 L	500	9,17	229,25
CINTA DE COBRE	14040	Bande autocollante conductrice pour la réalisation de revêtements de sol antistatiques.	—	0,06x19x16500 mm	—	296,64 Rouleau	296,64 Rouleau
MALLA SPORTEC 4 mm		Couverture en caoutchouc pour les systèmes Confort.	—	30 x 1,5 mts	—	1.040,40	1.040,40

RÉPARATION DU BÉTON / Mortiers, Colles et Injection

PRODUIT	CODE	DESCRIPTION	CONSUMMATION	CONDIT. (kg/u.)	PALETTES (kg/u.)	€/kg	€/COND.
ADIPOX INYECCION	8001409	Résine époxy 100% solides pour injection de fissures.	1,1 kg/L	5	80 packs = 2 palettes	30,36	151,80
ADIPOX UNION 100	8001445	Colle époxy 100% solides et fluide, spécialement conçue pour collage du béton frais sur béton durci. Remplit les conditions de la norme EN 12636	Aprox. 350 g/m ²	12	36 packs = 2 palettes	19,64	235,68
ADIPOX EP1000	8004972	Mortier fluide époxy à trois composants 100% solides. Pour ancrage et remplissage.	Aprox. 2,1 kg/L	34	36 packs = 3 palettes	7,15	243,10
SEIREPOX A/N	8001417	Colle époxy à deux composants 100% solides pour matériaux de construction. Remplit les conditions de la norme EN 1504-6	1,4 kg/m ² /mm	5	80 packs = 2 palettes	15,66	78,30
	8004457			25	20 packs = 1 palette	14,29	357,25
SEIRELATEX	25962	Additifs pour l'amélioration de l'adhérence, la flexibilité et les propriétés en général des mortiers. Usage à l'intérieur et à l'extérieur.	En fonction de l'utilisation finale du mortier	25	600	7,56	189,00

● Commande minimum 1 Palette complet

Nuancier

Les couleurs du nuancier sont présentées à titre indicatif et peuvent différer de l'original une fois appliquées.

Ce nuancier est composé de deux groupes distincts, 1 et 2, présentant respectivement 32 et 18 couleurs RAL. Leurs prix sont fournis et identifiés dans le présent tarif en tant que couleurs Groupe 1 et couleurs Groupe 2.

Le prix des couleurs du Groupe 2 a légèrement augmenté en raison de la variation à la hausse du coût des pigments qui les composent.

Les couleurs non classées dans ces deux groupes sont définies comme GROUPE 3 et font l'objet d'une évaluation par la Direction sur la base des éléments suivants : quantité, possibilités de fabrication, coût des pigments et délai de livraison.

Comme indiqué, les couleurs disponibles sont limitées pour certains produits.

Les couleurs et/ou quantités non spécifiées dans la description du produit ne sont pas disponibles. Nous consulter.

Couleurs RAL - Groupe 1



Couleurs RAL - Groupe 2



Seire

SEIRE PRODUCTS, S.L.

Empresa Certificada ISO9001

P. I. Albolleque, Sector III
c/ Los Muchos, 34-36
19160 Chiloeches (Guadalajara)

Tel.: +34 93 846 62 52
www.seire.net
seire@seire.net

POUR COMMANDES:
pedidos@ardex.es



www.seire.es



ARDEXGROUP

Extrait des conditions générales de vente

TARIF

Ce tarif remplace et annule les précédents.

Les prix ne comprennent ni la TVA ni les frais de transport.

Les prix entreront en vigueur le 1er Janvier de 2025 et pourront être modifiés sans préavis par SEIRE PRODUCTS, S.L.

Ces prix s'appliquent aux produits se trouvant dans notre usine de Chiloeches (Guadalajara).

COMMANDES, EXPÉDITIONS ET DÉLAIS DE LIVRAISON

Les commandes devront être confirmées par écrit, via fax ou courriel.

Les commandes inférieures à 300 € doivent être payées comptant.

Les produits sont transportés aux risques et périls de l'acheteur même s'ils sont expédiés en port payé.

La valeur des emballages est comprise dans le prix et ces derniers ne sont pas consignés. Il incombe au consommateur final d'assurer la bonne gestion des emballages reçus. Première disposition additionnelle de la loi 11/1997.

Le délai de livraison, qui court à compter de la date de confirmation formelle par écrit de la commande, est le suivant:

a) 5 jours ouvrables pour les produits standards.

a) 10 jours ouvrables pour les produits ou couleurs spéciaux.

GARANTIES

SEIRE PRODUCTS, S.L. est tenue responsable de la qualité de ses produits.

Les conseils d'utilisation sont fournis sur la base des tests réalisés et des expériences pratiques, comme énoncé dans les fiches techniques. SEIRE PRODUCTS, S.L. ne peut être tenue responsable de tout dosage ou de toute application qui ne respectent pas ces instructions, sa responsabilité étant limitée au remplacement de tout produit reconnu comme défectueux. En cas de doute concernant le produit, veuillez contacter le département technique de SEIRE PRODUCTS, S.L. (tél. : +34 93 846 62 52).

RÉCLAMATIONS – DEMANDES DE REMBOURSEMENT

Pour être prises en considération, les réclamations doivent être effectuées par écrit et dans un délai de dix jours à compter de la date de réception de la marchandise.

Les retours de marchandises, dans notre usine, doivent être autorisés par SEIRE PRODUCTS, S.L., les frais de port étant à la charge de l'acheteur. Seules les produits reçus en bon état et sur des palettes complètes seront acceptés, et une pénalité correspondant à 35 % de leur valeur sera appliquée.

Tout retour effectué au-delà de 30 jours à compter de la date de réception de la marchandise sera refusé.

JURIDICTION

Les achats sont considérés comme effectués au siège social de SEIRE PRODUCTS, S.L., quel que soit le lieu de livraison de la marchandise. À partir du moment où nous confirmons la commande, le client se soumet à la juridiction des juges et tribunaux de Guadalajara et renonce à sa propre juridiction.