

les
Immanquables

DU 1^{er} SEPTEMBRE AU
30 NOVEMBRE 2017

FIXATION



Membre du

RESEAU SOCODA

Notre indépendance fait la différence

FIXATION LOURDE

GOUJONS D'ANCRAGE FBN II



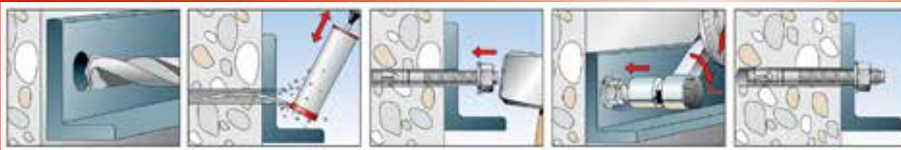
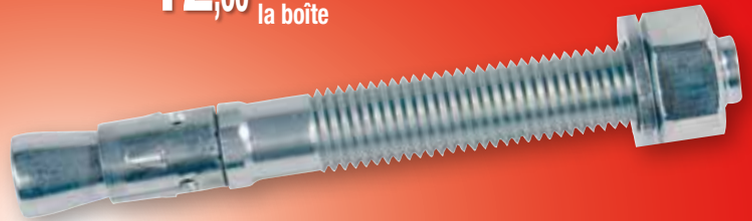
Fixation économique pour des mises en oeuvre flexibles dans le béton non fissuré - Convient pour le montage en attente et le montage traversant - Avant le montage, placer l'écrou hexagonal dans la position optimale (l'extrémité du goujon doit dépasser d'environ 3 mm de l'écrou) - Le marquage de tête permet un contrôle aisé de l'ancrage - La profondeur d'ancrage réduite diminue la profondeur de perçage, ce qui réduit le temps de montage et accroît la flexibilité - Le filetage long permet les ajustements et les fixations déportées, ce qui augmente la flexibilité - Installation facile - pour fixer: Constructions métalliques, garde-corps, consoles, échelles, chemins de câbles, machines, escaliers, portails, façades... - ETA-07/0211 & ETAG 001-2 Classe de résistance au feu R120

Agréé pour :
Béton non fissuré C20/25 à C50/60
Convient également pour : Béton C12/15, Pierre naturelle à structure dense



La fixation économique pour des mises en oeuvre flexibles dans le béton non fissuré

à partir de
12,60 € HT
la boîte



FBN II électrozingué						
Réf.	Longueur	Épaisseur à fixer	Ø de perçage	Conditionnement	Prix / Boîte	
40664	71 mm	10 mm	8 mm	50/bte	15,80	
40700	91 mm	30 mm	8 mm	50/bte	17,35	
40827	86 mm	10 mm	10 mm	50/bte	21,60	
40851	96 mm	20 mm	10 mm	50/bte	22,15	
40854	106 mm	30 mm	10 mm	50/bte	22,72	
45263	126 mm	30 mm	12 mm	20/bte	15,30	
45264	146 mm	50 mm	12 mm	20/bte	16,85	
45564	145 mm	25 mm	16 mm	10/bte	12,60	

Existe aussi en Inox A4	
Réf.	Prix / Boîte
507555	60,75
507556	71,25
507558	86,00
507559	92,35
507560	101,80
507565	55,55
507566	62,90
507569	51,40

Vérifier les charges admissibles !



CHEVILLE HAUTE PERFORMANCE FH II



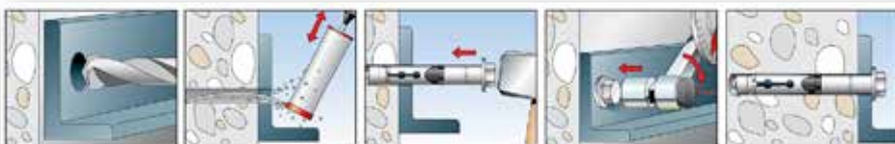
Cheville traversante pour des fixations au design exigeant dans le béton fissuré - L'action combinée de la vis et de la douille permet des charges de cisaillement importantes. Le nombre de points de fixations nécessaires peut donc être réduit - Existe en différentes formes de têtes : tête fraisée (type SK), tête hexagonale (type S), goujon avec écrou et rondelle (type B) et écrou borgne (type H) - pour fixer : Garde-corps, escaliers, consoles, constructions métalliques, échelles, chemins de câbles, machines, portails, façades, grilles... - Agrément ATE ETA-07/0025 & ETAG 001-2 Classe de résistance au feu R120

Agréé pour :
Béton C20/25 à C50/60, fissuré et non fissuré
Convient également pour : Béton C12/15, Pierre naturelle à structure dense



à partir de
89,60 € HT
la boîte

Vidéo de présentation



Référence	Type	Longueur	Épaisseur à fixer	Ø perçage	Conditionnement	Prix HT (€)
44884	FH II12/10S	90 mm	10 mm	12 mm	50 / Boîte	98,50
44889	FH II15/50S	146 mm	50 mm	15 mm	25 / Boîte	89,60
46847	FH II18/10S	118 mm	10 mm	18 mm	20 / Boîte	90,70
44894	FH II18/25S	132 mm	25 mm	18 mm	20 / Boîte	94,90
44896	FH II18/50S	157 mm	50 mm	18 mm	20 / Boîte	107,60

Vérifier les charges admissibles !



Notre indépendance fait la différence

FIXATION LEGERE

CHEVILLE NYLON POLYVALENTE SX



Quadruple expansion pour une transmission optimale des forces dans le matériau de construction et offre des capacités de charge élevées dans les matériaux pleins et creux - La partie lisse sous tête ne s'expande pas et évite l'apparition de contraintes d'expansion à la surface du matériau de construction lors du vissage - L'importante collerette empêche la cheville de glisser dans le trou et permet un montage simple - Pour fixer : Lampes, Armoires suspendues, Garde-robes, Boîtes aux lettres, Meubles TV, Treillis, Volets battants, Mains courantes, Soupierails, Equipements de salles de bain et toilettes.

Matériaux: Béton, Brique à perforations verticales, Bloc creux en béton léger, Hourdis céramique, Brique silico-calcaire creuse, Brique silico-calcaire pleine, Pierre naturelle, Béton cellulaire, Carreau de plâtre, Bloc plein en béton léger, Brique pleine

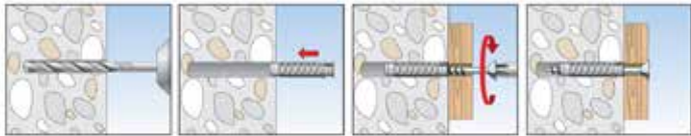
à partir de
2,70 €HT
la boîte



Vidéo de présentation



Vérifier les charges admissibles selon dimension de cheville



Référence	Type	Longueur	Ø perçage	Conditionnement	Prix HT (€)
70005	SX5	25 mm	5 mm	100 / Boîte	2,70
70006	SX6	30 mm	6 mm	100 / Boîte	4,15
70008	SX8	40 mm	8 mm	100 / Boîte	5,90
70010	SX10	50 mm	10 mm	50 / Boîte	5,80
70012	SX12	60 mm	12 mm	25 / Boîte	4,30

CHEVILLE NYLON BIMATIÈRE DUOPOWER



NOUVEAU !

Combinaison d'un matériau souple et d'un matériau rigide: permet une insertion facile dans le forage et une bonne perception du couple de blocage : S'expande dans les matériaux pleins et alvéolaires (quadruple expansion) ; Forme un nœud dans les matériaux creux et certains matériaux en plaques (verrouillage de forme) ; Se déploie avec ses 4 ailettes dans les matériaux en plaques - ergots anti-rotation empêchant la cheville de tourner dans le trou de perçage lors de l'installation



à partir de
3,85 €HT
la boîte



Vidéo de présentation



Vérifier les charges admissibles selon la dimension de cheville et le matériau support



Conditionnement sans vis					
Réf.	Type	Perçage	Ø de perçage	Conditionnement	Prix / Boîte
555005	DUOPOWER 5x25	35 mm	5mm	100	3,85
555006	DUOPOWER 6x30	40 mm	6mm	100	5,40
555008	DUOPOWER 8x40	60 mm	8mm	100	7,50
555010	DUOPOWER 10x50	70 mm	10mm	50	6,90

Conditionnement avec vis à bois			
Réf.	Dim. Vis	Conditionnement	Prix / Boîte
555105	4 x 35 mm	50	8,50
555106	4.5 x 40 mm	50	8,80
555108	5 x 60 mm	50	12,75
555110	7 x 70 mm	25	12,80

CHEVILLE NYLON À CLOUS N-F AVEC COLLERETTE LARGE



Cheville à frapper pour une installation simple et rapide - montage rapide au marteau: réduit les efforts et permet une installation en série économique - Le filetage du clou et l'empreinte cruciforme permettent le dévissage de la vis et un démontage ultérieur - Pour fixer : Structures secondaires en bois et en métal, Raccords de murs ou profilés pour cloison plâtre, Revêtements minces, Tôles, Colliers pour câbles et tuyaux, Bandes perforées, Goulottes électriques, Chemins de câbles, Plinthes - Boîtes de 100 pcs

à partir de
4,45 €HT
la boîte



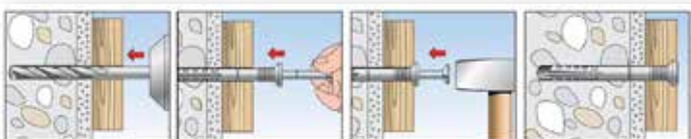
Les +
installation simple et rapide



Vidéo de présentation



Matériaux: Béton, Brique silico-calcaire pleine, Brique, Pierre naturelle, Bloc plein en béton léger



Référence	Type	Longueur	Epaisseur à fixer	Ø perçage	Prix HT (€)
514872	NF 5x25/1	25 mm	1 mm	5 mm	4,45
513840	NF 6x40/10	40 mm	10 mm	6 mm	5,15
513841	NF 6x60/30	60 mm	30 mm	6 mm	6,30
513701	NF 8x60/20	60 mm	20 mm	8 mm	8,90
513702	NF 8x80/40	80 mm	40 mm	8 mm	10,40
513703	NF 8x100/60	100 mm	60 mm	8 mm	13,35
513704	NF 8x120/80	120 mm	80 mm	8 mm	15,75

Vérifier les charges admissibles selon dimension de cheville



FIXATION LOURDE

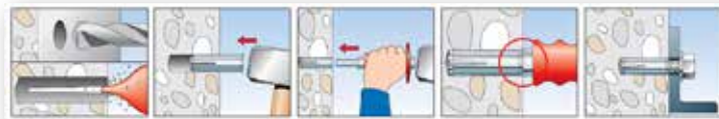
CHEVILLE À FRAPPER BÉTON EA II



Collerette intégrée empêche la douille d'ancrage de glisser trop profondément dans le trou et assure un montage sans problèmes - Taraudage métrique - L'outil de pose machine EA II S SDS permet un montage sans efforts, en particulier pour les installations en série. Pour fixer : Tuyaux et systèmes de ventilation, Sprinkler, Chemins de câbles et échelles, Grilles, Constructions métalliques, Machines, Consoles, Etais de coffrage... - Agrément ETA-07/0135/142& ETAG 001-4 & ETAG 001-6 Classe de résistance au feu R120

Agréée pour :
Béton fissuré C20/25 à C50/60, pour la fixation redondante de systèmes non structurels
Béton non fissuré C20/25 à C50/60
Convient également pour : Béton C12/15, Pierre naturelle à structure dense

à partir de
12,85 €HT
la boîte



Cheville EA II							Outil de pose EAW H Plus	
Réf.	type	Longueur	Ø de perçage	Conditionnement	Prix / Boîte	Réf.	Prix	
48264	M6x30	30mm	8mm	100 / Boîte	17,15	44630	17,50	
48284	M8x30	30mm	10mm	100 / Boîte	23,25	44631	17,95	
48339	M10x40	40mm	12mm	50 / Boîte	17,25	44633	18,25	
48406	M12x50	50mm	15mm	25 / Boîte	12,85	44634	18,40	
48408	M16x65	80mm	25mm	20 / Boîte	19,65	44635	21,10	

VIS À BÉTON ULTRACUT



La nouvelle ULTRACUT FBS II, vis à béton hautes performances pour une facilité de montage absolue. Réutilisable dans le béton selon agrément national allemand grâce à la jauge de contrôle (valide pour le diamètre 10 et 14). Elle peut être dévissée au maximum 2 fois de 20mm pour permettre un calage ou un ajustement. Chaque vis peut assembler jusqu'à 3 épaisseurs différentes de pièces à fixer. Gain de temps et d'argent.



Première vis béton avec catégories de performances sismiques C1 + C2
NOUVEAU !

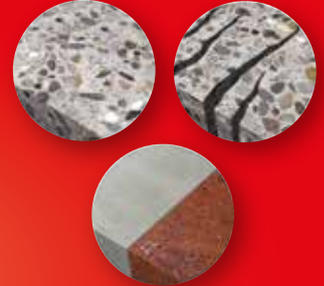
À PARTIR DE
33,85 €HT



AGREMENTS



MATERIAUX



Jauge de contrôle disponible séparément. Elle permet au diamètre extérieur du filetage d'être contrôlé avant que la vis soit réutilisée conformément à l'agrément



Référence	Type	Longueur	Épaisseur à fixer	Ø perçage	Conditionnement	Prix HT (€)
536852	FBS II 8x70 US TX	70	20	8	50 / Boîte	33,85
536853	FBS II 8x80 US TX	80	30	8	50 / Boîte	38,25
536854	FBS II 8x90 US TX	90	40	8	50 / Boîte	41,90
536855	FBS II 8x100 US TX	100	50	8	50 / Boîte	43,55
536860	FBS II 10x80 US	80	25	10	50 / Boîte	47,60
536861	FBS II 10x90 US	90	35	10	50 / Boîte	50,10
536871	FBS II 12x110 US	110	50	12	20 / Boîte	35,70
536872	FBS II 12x130 US	130	70	12	20 / Boîte	39,25

Vidéo de présentation



ACCESSOIRES DE SCELLEMENT CHIMIQUE

TAMIS NYLON FIS HK



à partir de
6,95 €HT
la boîte

Pour maçonnerie creuse - adaptée aux résines FIS V et FIS HT - Structure grillagée assurant une consommation économique de résine avec un verrouillage de formes optimal - ailettes de guidage pour centrage parfait et utilisation de tiges filetées de différent diamètre - Pour fixer : Stores, auvents, portails, mains courantes, consoles, tuyaux, équipements sanitaires, grilles, antennes satellites... - Agrément ATE ETAG 029 Classe de résistance au feu R120

Agréé pour : Brique à perforations verticales, Bloc creux en béton léger, Parpaing creux en béton, Brique silico-calcaire creuse, Brique silico-calcaire pleine, Brique pleine
Convient également pour : Dalles creuses en pierre ponce, dalles en matériaux creux et autres briques perforées, pierre ponce pleine et autres matériaux de construction pleins



Référence	Type	Ø perçage	Conditionnement	Prix HT (€)
41901	FIS H 12x85K	12 mm	50 / Boîte	17,60
41902	FIS H 16x85K	16 mm	50 / Boîte	15,50
41903	FIS H 16x130K	16 mm	20 / Boîte	7,05
41904	FIS H 20x85K	20 mm	20 / Boîte	6,95

Vérifier les charges admissibles selon la dimension de cheville et le matériau support



PISTOLETS D'INJECTION POUR CARTOUCHES



Pistolet manuel FIS AC-1 pce



Référence	Type	Prix HT (€)
53117	pour FIS HT 300ml	18,50
58000	pour FIS HT 300ml et FIS V 360S	20,40
96497	pour FIS HT 380ml	22,75

à partir de
18,50 €HT

ECOUVILLON



Référence	Ø perçage	Prix HT (€)
26729	Ø 13 mm	4,30
26730	Ø 18 mm	5,05

Longueur utile 80mm - Longueur totale 250mm

SCELLEMENT CHIMIQUE

RÉSINE HYBRIDE POUR TIGES FILETÉES FIS HT



Résine hybride de scellement de fixations sur tous supports - résine hybride d'injection bicomposant sans styrène - utilisation dans le béton non fissuré et la maçonnerie - permet également les ancrages dans le béton humide et assure ainsi une progression du travail sans interruption - résine et durcisseur stockés dans deux compartiments distincts: ne sont mélangés au moment de l'extrusion - Respect de la norme sur la qualité de l'air intérieur : Note A+ - ATE ETA - 12/0556/554 ETAG 001-05 ETAG 029

Agréée pour :
Béton C20/25 à C50/60, non fissuré
Brique à perforations verticales
Brique silico-calcaire creuse
Brique silico-calcaire pleine
Brique pleine

à partir de
6,90 € HT
la cartouche



Référence	Dimensions	Couleur	Prix HT (€)
520103	300 mL	Ton gris	6,90
520104	300 mL	Ton pierre	6,90
520105	380 mL	Ton gris	7,40
520109	380 mL	Ton pierre	7,40

Vidéo de présentation scellement chimique



Une nouvelle technologie :
Meilleures capacités de charges (jusqu'à 45% de plus qu'une résine polyester dans le matériau plein)
Moins sensible aux mauvais usages et/ou manipulations
Plus résistant aux variations de températures et aux agressions chimiques
Temps de séchage réduit

Vérifier les charges admissibles selon la dimension de cheville et le matériau support.
Pensez à respecter les temps de prise !



RÉSINE VINYLESTER FIS V



Résine polyvalente pour des fixations dans le béton non fissuré et la maçonnerie - résine bicomposant sans styrène à base de vinylester - nombreux agréments pour différents systèmes, comme par exemple dans le béton non fissuré, la maçonnerie et pour le scellement de fers à béton. FIS V est la résine universelle avec une sécurité garantie pour quasiment toutes les applications - résine et durcisseur stockés dans deux compartiments distincts: ne sont mélangés et activés qu'au moment de l'extrusion - Respect de la norme sur la

Référence	Dimensions	Prix HT (€)
94404	Cartouche 360 ml	15,95
30409	Seau de 20 cart. + 1 pistolet FIS AM (58000).	280,00

qualité de l'air intérieur : Note A+ - ATE ETA-02/0024 08/0266 10/0383 ETAG 001-5 & ATAG 029

Agréée pour des fixations :
Béton C20/25 à C50/60, non fissuré
Bloc creux en béton léger
Parpaing creux en béton
Brique à perforations verticales
Brique silico-calcaire creuse
Brique silico-calcaire pleine
Béton cellulaire
Brique pleine

Agréée pour les scellements de fers à béton :
Béton C12/15 à C50/60



Pensez à respecter les temps de prise !



agrément pour reprise de fer à béton

AMPOULE D'ANCRAGE CHIMIQUE RM ET TIGES FILETÉES RGM



Contient une résine vinylester à prise rapide sans styrène et un durcisseur - Lors de l'installation avec tige filetée RG M, l'ampoule est brisée: la résine est mélangée et activée - ampoule de résine pré-dosée particulièrement économique pour des utilisations à l'unité - Les tiges filetées RGM (en acier électrozingué ou acier Inox A4) sont posées au moyen de l'outil de pose adéquat et d'un marteau perforateur en roto-percussion - Pour fixer: constructions

métalliques, constructions bois, garde-corps, escaliers, pieds de poteaux, machines, potences - Ampoules et tiges filetées livrées en boîtes de 10 pcs - ATE ETA-08/0010 ETAG 001-5 Classe de résistance au feu R120

Agréée pour des fixations :
Béton C20/25 à C50/60, non fissuré
convient également pour :
Béton C12/15, non fissuré
Pierre naturelle à structure dense



La cheville à scellement à toute épreuve pour béton non fissuré



Ampoule RM				
Réf.	Type	Ø de percage	Prof. Ancre	Prix / Boîte
50270	RM 8	10mm	80 mm	12,80
50271	RM 10	12mm	90 mm	13,60
50272	RM 12	14mm	110 mm	14,50
50273	RM 16	18mm	125 mm	21,60
50274	RM 20	25mm	170 mm	31,75

Tige filetée RGM Acier electro-zingué				
Réf.	Type	Longueur	Prix / Boîte	
50256	RGM 8	110mm	6,45	
50257	RGM 10	130mm	8,05	
50258	RGM 12	160mm	11,75	
50259	RGM 16	190mm	22,40	
50260	RGM 20	260mm	41,80	

Tige filetée RGM Acier INOX A4				
Réf.	Type	Longueur	Prix / Boîte	
50263	RGM 8 Inox A4	110mm	17,10	
50264	RGM 10 Inox A4	130mm	26,10	
50265	RGM 12 Inox A4	160mm	35,20	
50266	RGM 16 Inox A4	190mm	66,60	
50267	RGM 20 Inox A4	260mm	159,00	

TEMPS DE PRISE	
Température dans le support d'ancrage	Temps de prise
-5°C - ± 0°C	240 min.
± 0°C - + 10°C	45 min.
+10°C - +20°C	20 min.
≥ + 20°C	10 min.

FIXATION POUR CORPS CREUX

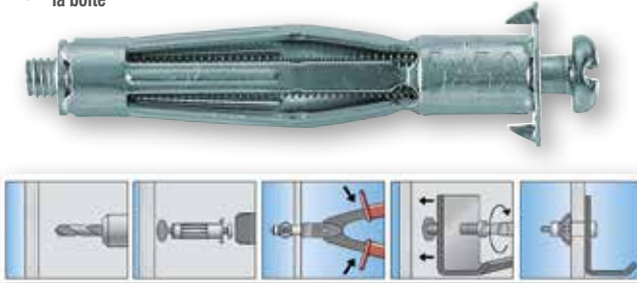
CHEVILLE MÉTALLIQUE HM



Le taraudage métrique permet de multiples dévissages et revissages de la pièce à fixer, ce qui offre une flexibilité optimale. Les branches d'expansion de la HM s'appuient sur une surface étendue ce qui permet une capacité de charge élevée. Les ergots s'encastrant dans le panneau, évitent la rotation de la cheville et assurent ainsi un montage sûr. La cheville à utiliser se détermine en fonction de l'épaisseur du panneau - Pour fixer: Cadres, Lampes, Etagères murales, Porteserviette, Armoires de toilette, Tringles à rideaux, Supports TV, Structures secondaire... - Existe avec ou sans vis

Matériaux:
Plaques de carton-plâtre et de fibro-plâtre, Hourdis, Panneaux légers en fibre de bois, Panneaux d'aggloméré, Contreplaqué

à partir de
8,20 € HT
la boîte



Sans VIS - 50pcs/Boîte					
Réf.	Type	Longueur	Ø de perçage	Epaisseur plaque	Prix / Boîte
26232	HM 5x37	37mm	10mm	6-15mm	8,20
26233	HM 5x52	52mm	10mm	7-21mm	8,50
26236	HM 6x37	37mm	12mm	6-15mm	9,30
26237	HM 6x52	52mm	12mm	10-21mm	10,70
26242	HM 8x65	65mm	12mm	20-34mm	15,00

Sans VIS en PP BOX 100pcs		
Réf.		Prix / Boîte
93426		16,85
93427		17,20
93428		18,60
93429		18,80

Avec VIS 50pcs		
Réf.	Lg Vis	Prix / Boîte
62310	M5x45	10,60
62311	M5x60	11,00
62314	M6x45	12,45
62315	M6x60	13,95
26275	M8x70	20,45

Avec VIS en PP BOX 100pcs		
Réf.		Prix / Boîte
93431		21,10
93432		21,50
93433		24,75
93434		28,00

PINCE POUR CHEVILLE CORPS CREUX



Référence	Type	Prix HT (€)
26416	Outil de pose HM	27,45
26846	Outil de pose PA	33,85

FIXATION MÉTALLIQUE POUR CARTON-PLÂTRE GKM



à partir de
20,25 € HT
la boîte

Fixation métallique auto-perceuse pour plaques de carton-plâtre et de fibro-plâtre - Peut être utilisée avec différents crochets, vis ou pitons - Filet tranchant auto-taraudeur pour une fixation sûre par verrouillage de forme - empreinte cruciforme (PZ2) - Pour fixer : Cadres, lampes, Installations électriques et sanitaires légères, accessoires d'ameublement - longueur 31 mm - vis 4,5 x 35mm - Boîte de 100pcs Réf. 502246



Offre valable dans la limite des stocks disponibles du 1^{er} septembre au 30 novembre 2017. Toutes les références de ce catalogue ne sont pas systématiquement commercialisées dans toutes les agences de votre distributeur du Réseau SOCODA. Si l'un des articles venait à manquer, nous nous engageons à vous proposer le même article ou son équivalent dans les plus brefs délais.



Ne pas jeter sur la voie publique. Photos et dessins non contractuels. Chaque société de Groupe SOCODA étant indépendante, fixe librement ses prix de vente. Ces prix sont des prix indicatifs HT maxima dans la limite des stocks disponibles. Sous réserve d'erreurs typographiques ou d'impression. Caractéristiques données à titre indicatif et sans engagement. Nous avons commandé les articles en promotion en quantité suffisante. Chaque distributeur du Réseau SOCODA gérant individuellement ses approvisionnements, il est possible que certains conditionnements ou produits ne soient pas disponibles sur tous les points de vente. Pour les marques non distribuées localement, nous vous proposerons des articles d'autres marques de qualité équivalente. Les prix indiqués dans ce document sont susceptibles d'être modifiés sans préavis en fonction des variations des matières premières.

ECO contribution - Mention DEEE - l'article 17 du décret n° 2005-829 du 20 juillet 2005, oblige les producteurs à informer les acheteurs, par une mention particulière, distinct du prix de vente, du coût correspondant à l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques. Toutefois cette obligation ne concerne que les déchets "ménagers" c'est-à-dire provenant des particuliers ou assimilés. Les produits mentionnés dans ce catalogue sont conçus, fabriqués et destinés à des professionnels. Ils ne sont donc pas soumis à l'obligation d'affichage de l'eco participation, et pour cette raison, les prix mentionnés ne l'indiquent pas. Toutefois l'acheteur de ces produits est le seul en mesure de savoir à quels utilisateurs finaux il les destine. S'il estime que ses achats n'ont pas une vocation exclusivement professionnelle, et peuvent notamment faire l'objet de revente à des particuliers, il lui appartient de formuler auprès de son fournisseur, une demande de facturation de l'eco-contribution. Ce papier est issu de bois provenant de forêts et de plantations gérées de façon durable, il est exempt d'acide et est entièrement recyclable.