noma®

ISOLATION THERMIQUE ET ACOUSTIQUE





INDEX



noma etap	8
noma®plan ————————————————————————————————————	8
noma®plan winfix —————	9
noma®alu —————	9
noma®therm	10
noma®therm READY ————————————————————————————————————	10
noma®therm FLEECE	11
noma®thermacoustic —	11
noma®reflex	12
noma®reflex PLUS —	12
noma®reflex ULTRA	13
noma®reflex PLAQUE XPS ——————	13
noma®T130	14
noma®fill ———————————————————————————————————	14
noma®nature ————	15

ACOUSTIQUE (

noma®nature	18
noma®acoustic	19
noma®acoustic style —	19
noma®acoustaflair ————————————————————————————————————	20
noma®rub —	21
ACCESSOIRES	22
POSE FACILE	23
APERÇU DES DONNÉES TECHNIQUES	24
LISTE DES PRODUITS	26

DÉVELOPPEMENT DURABLE

En tant qu'entreprise familiale, NMC a toujours agi de façon resposable vis-à-vis des générations futures. Prenant conscience de l'efficacité énergétique, du développement durable et de la protection du climat, nous nous assurons que chaque phase de développement, de production et de distribution soit contrôlée et optimisée.

Grâce à leurs propriétés isolantes, nos produits **noma**® permettent d'économiser des frais de chauffage et donc de l'énergie précieuse, et d'améliorer votre confort d'habitation. Les solutions acoustiques **noma**® permettent d'améliorer la qualité sonore des pièces et donc, là aussi, de se sentir mieux.







PRODUITS THERMIQUES

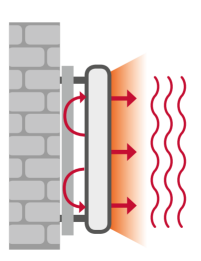
CONCILIER ÉCONOMIE D'ÉNERGIE & DÉPERDITION DE CHALEUR

Saviez-vous qu'une maison mal isolée laisse s'échapper pas moins de 25 % de la chaleur par les murs ?

Quelques interventions toutes simples vous permettront de rendre votre chauffage plus performant.

En gardant la chaleur à l'intérieur et le froid à l'extérieur, vous passerez un hiver agréable. Il est donc très important d'accorder une attention toute particulière aux revêtements muraux isolants; tant en construction neuve qu'en rénovation.





Posez noma®reflex derrière les radiateurs.

Chauffez la pièce, pas vos murs! Le mur derrière votre radiateur absorbe une grande quantité de chaleur, surtout quand il est froid (comme un mur extérieur ou un mur donnant sur un local non chauffé).

Posez **noma®reflex** sur le mur derrière vos radiateurs et 95 % de la chaleur sera renvoyée dans la pièce.

noma®tap

SOUS-COUCHE MURALE ÉCONOMIQUE

SOUS-COUCHE DE PAPIER PEINT EN POLYSTYRÈNE

23%*

de pertes d'énergie en moins!**



- ♦ Économie d'énergie
- Assure une atmosphère saine et confortable
- Couvre les petites irrégularités du mur
- Réchauffement plus rapide des pièces

Disponible en:

Rouleau: 0,50m x 10m x 2mm (12%) 3000913 Rouleau: 0.50m x 10m x 4mm (23%) 3000926





DECOFIT P ± 350 g/m²



noma®fiv

*noma®tap 4mm

**par rapport à un mur de 23cm d'épaisseur

noma®plan

LA PROTECTION CONTRE L'HUMIDITÉ

PLAQUE ISOLANTE EN POLYSTYRÈNE EXTRUDÉ POUR MURS INTÉRIEURS

34%^{*}

de pertes d'énergie en moins !**



- Économie d'énergie
- ♦ Couvre les petites irrégularités du mur
- Protection fiable contre le froid
- Empêche les moisissures et l'humidité

Disponible en:

 Plaque: 0,80m x 2,50m x 3mm (18%)
 3000921

 Plaque: 0,625m x 1,60m x 4mm (22%)
 3004062

 Plaque: 0,80m x 2,50m x 6mm (30%)
 3000938

 Plaque: 0,625m x 1,60m x 7mm (34%)
 3002496





DECOFIT P ± 350 g/m²



noma°fix

*noma"plan 7mm

**par rapport à un mur de 23cm d'épaisseur

noma®plan winfix

ISOLATION DE L'EMBRASURE DES FENÊTRES

PANNEAU XPS POUR L'ISOLATION DE L'EMBRASURE DES FENÊTRES

40%
de pertes
d'énergie en
moins!"



- Protège l'environnement et le climat
- Assure une atmosphère saine et confortable
- Empêche les moisissures et l'humidité
- Prêt à être tapissé

Disponible en:

Plague: 0.26m x 1.25m x 10mm 3045847

3 pièces par pack





noma®alu

LA BARRIÈRE IDÉALE CONTRE L'HUMIDITÉ

FEUILLE D'ALUMINIUM 18 µM DOUBLÉE D'UN PAPIER KRAFT BLANCHI



- Prêt à être tapissé
- ♦ Empêche les moisissures et l'humidité

Disponible en:

Rouleau: 0,50m x 5m x 0,07mm **3000907**



noma®therm

L'ISOLANT MURAL ÉCONOMIQUE

SOUS-COUCHE ISOLANTE EN POLYSTYRÈNE POUR PAPIERS PEINTS. **RECOUVERTE D'UNE FEUILLE CARTONNÉE**

26%

de pertes d'énergie en moins !**



- Économie d'énergie
- Assure une atmosphère saine et confortable
- Couvre les petites irrégularités du mur

Disponible en:

Rouleau: 0.50m x 10m x 3mm (17%) 3003380 Rouleau: 0.50m x 10m x 5mm (26%) 3000931







*noma®therm 5mm

**par rapport à un mur de 23cm d'épaisseur

noma®therm

ISOLATION ET PAPIER PEINT EN UN PRODUIT

ISOLANT THERMIQUE RECOUVERT DE PAPIER PEINT

de pertes d'énergie en moins!



- Réchauffement plus rapide des pièces
- Couvre les petites irrégularités du mur
- Collez, peignez et c'est prêt!

Disponible en:

Rouleau: 0,50m x 10m x 4mm 3028016





DECOEIT P ± 350 g/m²

**par rapport à un mur de 23cm d'épaisseur

noma®therm

FLEECE

ISOLANT THERMIQUE ET FACILITE LE TAPISSAGE

ISOLANT THERMIQUE RECOUVERT DE PAPIER INTISSÉ

23%*

de pertes d'énergie en moins!



- Convient tout particulièrement comme sous-couche pour papiers peints intissés
- Peut être peint
- Réchauffement plus rapide des pièces
- Couvre les petites irrégularités du mur

Disponible en:

Rouleau: 0,50m x 10m x 4mm 3028017





*par rapport à un mur de 23cm d'épaisseur

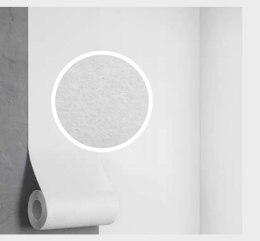
noma®thermacoustic

PAPIER PEINT NON-TISSÉ LAMINÉ DUPLEX

SYSTÈME COMPOSITE À 2 COMPOSANTS EN FIBRES CELLULOSIQUES ET TEXTILES SPÉCIALES

22%*

économie d'énergie



- ◆ Réchauffement plus rapide des pièces
- Ouvert à la diffusion
- Support optimal pour la pose de papier peint
- Absorbant acoustique

Disponible en:

Rouleau: Basic 0,60m x 12,5m x 2mm **3045837** Rouleau: Premium 0,60 x 12,5m x 3,5mm **3049865**



*noma"thermacoustic premium

noma®reflex

ISOLANT POUR RADIATEURS

ISOLANT EN POLYSTYRÈNE AVEC UN FILM POLYMÈRE RÉFLÉCHISSANT LA CHALEUR 95% de réflexion de la chaleur



- Économie d'énergie
- Réchauffement plus rapide des pièces
- Jusqu'à 20% de pertes de chaleur en moins

Disponible en:

Rouleau: 0,50m x 5m x 3mm 3000920







DECOFIT P

noma®reflex

PLUS

ISOLANT AUTOCOLLANT POUR RADIATEURS

ISOLANT AUTOCOLLANT EN POLYSTYRÈNE AVEC UN FILM POLYMÈRE RÉFLÉCHISSANT LA CHALEUR

95% de réflexion de la chaleur



- Économie d'énergie
- ♦ Installation simple et rapide
- Réchauffement plus rapide des pièces
- Jusqu'à 20% de pertes de chaleur en moins

Disponible en:

Plaque: 0,50m x 0,50m x 3mm* **3011865** Rouleau: 0,50m x 5m x 3mm **3014059**

*6 pièces par pack





noma®reflex

ULTRA

ISOLANT POUR RADIATEURS

PANNEAU ISOLANT EN POLYSTYRÈNE AVEC DES PARTICULES DE GRAPHITE ET RECOUVERT D'UN FILM POLYMÈRE RÉFLÉCHISSANT LA CHALEUR

95% de réflexion de

la chaleur



- Encore plus efficace grâce au graphite intégré
- ♦ Jusqu'à 36% de pertes de chaleur en moins
- Réchauffement plus rapide des pièces

Disponible en:

Plaque: 0,80m x 0,50m x 7mm 3014245

3 pièces par pack







DECOFIT P ± 350 a/m²

noma®reflex

PLAQUE DE SÉPARATION THERMIQUE

PLAQUE D'ISOLATION ET DE RÉFLEXION RECOUVERTE DES DEUX CÔTÉS D'UNE COUCHE D'ALUMINIUM RÉFLECHISSANT LA CHALEUR 90°C
résistance à
la chaleur



- Séparation entre des éléments chauds et froids
- ◆ Jusqu'à 36% de pertes de chaleur en moins
- Haute résistance à la pression

Disponible en:

Plague: 0,60m x 0,80m x 10mm 3012531



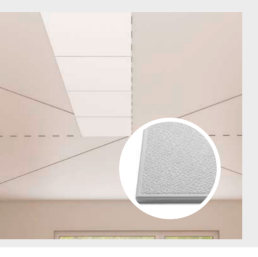


noma®T130

DALLE ISOLANTE THERMIQUE ET DÉCORATIVE

50%*

de pertes d'énergie en moins



- Réchauffement plus rapide des pièces
- Isole et décore en même temps
- Installation facile

Disponible en:

Plaque: 0,50m x 0,50m x 15mm **3000457**

4 pièces par pack





*par rapport à un mur de 23cm d'épaisseur

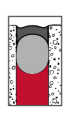
noma®fill

JOINT DE BOURRAGE

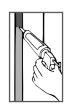
noma®fill est un joint de bourrage en mousse souple permettant de calfeutrer les cavités entre les murs et les châssis de portes et fenêtres. Ce joint imperméable en polyéthylène à cellules fermées est facile à poser.

Disponible en:

Ø 10mm (plein) x 5m Ø 15mm (creux) x 5m Ø 20mm (creux) x 2,5m Ø 25mm (creux) x 2,5m Ø 3000164 3006378







noma®nature

ISOLANT THERMIQUE ÉCOLOGIQUE

18%*
économie d'énergie



- ♦ Économie d'énergie
- Isolant écologique
- Résistance au poinçonnement
- Perméable à la diffusion de vapeur d'eau

Disponible en:

 Rouleau: 0,50m x 10m x 2mm
 3000914

 Rouleau: 0,50m x 5m x 4mm
 3000929

 Plaque: 0,50m x 1m x 4mm
 3046710

 Plaque: 0,50m x 1m x 6mm
 300937

 Plaque: 0,50m x 0,50m x 6mm
 3015512





noma*coll CORK ± 600 g/m²



noma®fix

"noma®nature 4mm





PRODUITS ACOUSTIQUES

AMÉLIORER L'ACOUSTIQUE D'UNE PIÈCE DE MANIÈRE SIMPLE ET EFFICACE

Selon notre environnement, nous sommes confrontés quotidiennement à des niveaux sonores différents dont certains sont souvent vécus comme une véritable nuisance, ce qui peut se révéler être préjudiciable pour notre santé. Se protéger du bruit est donc essentiel pour maintenir un confort acoustique adéquat. Il est toutefois important de distinguer l'isolation de l'absorption acoustique.





1. ISOLATION ACOUSTIQUE

L'isolation acoustique entre les murs mitoyens d'une habitation permet d'éviter que le son ne se propage à travers la paroi. Elle est exprimée en dB.

Dans la gamme des matériaux d'isolation acoustique destinés à la réduction de la transmission des bruits aériens, on retrouve le noma®nature



2. ABSORPTION ACOUSTIQUE

L'absorption acoustique diminue la réverbération d'une pièce, mais n'augmente pas l'isolation de la paroi. L'absorption acoustique, et notamment son matériau de surface, est caractérisée par le coefficient d'absorption. Les matériaux absorbants proposés dans la gamme noma® permettent de contrôler la réverbération à l'intérieur d'un local.

Selon l'application, on pourra utiliser noma®acoustic ou noma®acoustaflair.



noma®nature

ISOLANT THERMIQUE ET ACOUSTIQUE NATUREL

24%*
isolation acoustique



- Économie d'énergie
- Isolant écologique
- Résistance au poinçonnement
- Perméable à la diffusion de vapeur d'eau

Disponible en:

 Plaque: 0,50m x 1m x 10mm
 3046712

 Plaque: 0,50m x 0,50m x 10mm
 3000939

 Plaque: 0,50m x 0,50m x 13mm
 3004208





noma®coll CORK ± 600 g/m²



'noma®nature 10mm



noma®acoustic

ABSORBANT ACOUSTIQUE ET EMBALLAGE DE PROTECTION

40%
absorption
acoustique



- Évite la propagation du bruit, amortit les vibrations sonores
- Rapide et simple à poser
- ◆ Peut être utilisé comme matériau d'emballage

Disponible en:

Plaque: 0,50m x 1m x 25mm 3000922 Plaque: 0,50m x 0,50m x 25mm 3003382





noma®coll CP ± 600 g/m²

a 3000 Hz

noma®acoustic style

ABSORBANT ACOUSTIQUE DE PLAFOND

TOISON ACOUSTIQUE RÉVERSIBLE (NOIR OU BLANC)

87%
absorption
acoustique



- Réduit la réverbération et diminue le niveau de bruit dans la pièce
- Rapide et simple à poser
- Peut être peint

Disponible en:

Plague: 0,39m x 0,585m x 32mm 3039042





DECOFIT P ± 350 g/m²

'à 1000 Hz

noma®acoustaflair

49%*

absorption acoustique

ABSORBEURS DÉCORATIFS POUR L'ACOUSTIQUE

TOISON ACOUSTIQUE DE HAUTE QUALITÉ DANS LES MODÈLES ACTUELS POUR LES MURS ET LES PLAFONDS



- Optimise rapidement et efficacement l'acoustique
- Toison acoustique réversible en gris clair/foncé et noir/blanc
- Installation facile: appliquer, presser, fini!

		Gris
Disponible en:	Noir/Blanc	clair/foncé

- Puzzle: 0,435m x 0,312m x 20mm 3044058 3045499
- Honey: 0,345m x 0,305m x 20mm **3045500 3045502**
- Nemo: 0,36m x 0,285m x 20mm **3045503 3045504**

4 pièces par pack





Points adhésifs inclus dans le kit

'à 1000 Hz





noma®rub

PLAQUE ANTIDÉRAPANTE ET ANTI-VIBRATION





- Absorbe les chocs et les vibrations
- Imputrescible et résistant à l'eau
- Antidérapant

Disponible en:

Plague: 0,60m x 0,60m x 10mm 3000940



noma®rub





- Absorbe les chocs et les vibrations
- Imputrescible et résistant à l'eau
- Antidérapant
- Format facilitant l'application

Disponible en:

Plaque: 15cm x 15cm x 10mm 3025679

4 pièces par pack



ACCESSOIRES



	noma®coll CP	noma [®] coll CORK	DECOFIT P	noma [®] fix
noma [®] tap	-	-	•	•
noma®therm	-	-	*	•
noma [®] plan	-	-	*	•
noma [®] plan winfix	-	-	*	-
noma®reflex	-	-	•	-
noma [®] alu	•	-	-	-
noma®nature	-	•	-	*
noma®acoustic	•	-	-	-

POSE FACILE

PRODUITS THERMIQUES ET ACOUSTIQUES



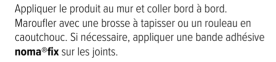




Le support doit être propre et sec.

Enduire le mur avec la colle à l'aide d'une spatule crantée de 2,5mm.







Pour une meilleure adhérence du papier peint, nous conseillons d'utiliser un primaire acrylique. Avant de coller le papier peint laissez sécher le primaire acrylique 48 à 72 heures.



Au moment d'appliquer le papier peint, veillez à détremper celui-ci suffisamment longtemps.

APERÇU DES DONNÉES TECHNIQUES

THERMIQUE

	ÉPAISSEUR	ISOLATION THERMIQUE	RÉFLECTION DE LA CHALEUR	ISOLATION ACOUSTIQUE	ABSORPTION PHONIQUE	RÉSISTANCE THERMIQUE* (m²K/W)	CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (W/mK)
noma®tap	2mm	*	/	/	1	0,047	0,043
noma [®] tap	4mm	**	/	*	1	0,100	0,040
noma®plan	3mm	*	/	/	1	0,075	0,040
noma®plan	4mm	**	/	*	1	0,100	0,040
noma®plan	6mm	***	/	*	1	0,146	0,041
noma [®] plan	7mm	****	/	*	1	0,171	0,041
noma®plan winfix	d 6mm	***	/	/	/	0,333	/
noma [®] therm	3mm	*	/	/	1	0,071	0,042
noma®therm	5mm	**	1	*	1	0,119	0,042
noma®therm read	iy 4mm	**	/	/	1	0,095	0,042
noma®therm flee	ce 4mm	**	1	1	1	0,100	0,040
noma®thermacou basic	estic 2mm	***	/	**	≤ 15%	0,050	0,033
noma®thermacou premium	stic 3,5mm	****	/	**	≤ 20%	0,090	0,034
noma®reflex / reflex plus	3mm	*	95%	/	1	0,083	0,036
noma®reflex ultra	n 7mm	*	95%	1	/	0,184	0,038
noma®reflex	10mm	*	95%	/	1	0,333	0,030

	ÉPAISSEUR	ISOLATION THERMIQUE	RÉFLECTION DE LA CHALEUR	ISOLATION ACOUSTIQUE	ABSORPTION PHONIQUE	RÉSISTANCE THERMIQUE* (m²K/W)	CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (W/mK)	
noma®nature	2mm	*	/	*	1	0,053	0,038	
noma [®] nature	4mm	**	/	**	1	0,105	0,038	
noma®nature	6mm	***	/	***	1	/	/	

ACOUSTIQUE

noma®nature	10mm	****	1	***	1	/	1	
noma®acoustic	25mm	**	/	*	≤ 40%	1	1	
noma®acoustic style	32mm	1	/	***	≤ 87%	1	1	
noma®acoustaflair puzzle	20mm	/	/	***	≤ 49%	1	1	
noma®acoustaflair honey	20mm	1	/	***	≤ 49%	1	1	
noma®acoustaflair nemo	20mm	1	/	***	≤ 49%	1	1	

^{*} plus la valeur est élevée, plus l'isolation est bonne

LISTE DES PRODUITS

Numéro d'article	Nom du produit	Matériau	Épaisseur	Dimensions	M²/ Emballage	Quantité/ Pack	Quantité/ Carton	Page
3000913	noma [®] tap	EPS	2mm	0,50 x 10m	5	1 rouleau	13 rouleaux	8
3000926	noma°tap	EPS	4mm	0,50 x 10m	5	1 rouleau	6 rouleaux	8
3000921	noma [®] plan	XPS	3mm	0,80 x 2,50m	2	1 pièce	20 packs	8
3004062	noma*plan	XPS	4mm	0,625 x 1,60m	4	4 pièces	6 packs	8
3000938	noma*plan	XPS	6mm	0,80 x 2,50m	2	1 pièce	10 packs	8
3002496	noma [®] plan	XPS	7mm	0,625 x 1,60m	4	4 pièces	3 packs	8
3045847	noma [®] plan winfix	XPS	10mm	0,26 x 1,25m	0,975	3 pièces	12 packs	9
3003380	noma*therm	EPS	3mm	0,50 x 10m	5	1 rouleau	8 rouleaux	10
3000931	noma*therm	EPS	5mm	0,50 x 10m	5	1 rouleau	6 rouleaux	10
3028016	noma®therm ready	EPS	4mm	0,50 x 10m	5	1 rouleau	5 rouleaux	10
3028017	noma®therm fleece	EPS	4mm	0,50 x 10m	5	1 rouleau	5 rouleaux	11
3045837	noma®thermacoustic basic	PES	2mm	0,60 x 12,5m	7,5	1 rouleau	3 rouleaux	11
3049865	noma®thermacoustic premium	PES	3,5mm	0,60 x 12,5m	7,5	1 rouleau	3 rouleaux	11
3000907	noma°alu	ALU	0,07mm	0,50 x 5m	2,5	1 rouleau	8 rouleaux	9
3000920	noma*reflex	EPS	3mm	0,50 x 5m	2,5	1 rouleau	18 rouleaux	12
3013590	noma*reflex	EPS	3mm	0,50 x 5m	2,5	1 rouleau	9 rouleaux	12
3012531	noma [®] reflex	XPS	10mm	0,60 x 0,80m	0,48	1 pièce	12 packs	13
3014059	noma*reflex plus	EPS	3mm	0,50 x 5m	2,5	1 rouleau	7 rouleaux	12
3011865	noma*reflex plus	EPS	3mm	0,50 x 0,50m	1,5	6 pièces	13 packs	12
3014245	noma*reflex ultra	EPS + Graphite	7mm	0,50 x 0,80m	1,2	3 pièces	8 packs	13
3000457	noma®T130	EPS	15mm	0,50 x 0,50m	1	4 pièces	10 packs	14
3000150	noma*fill	PE	10mm	5m	-	1 pièce	20 packs	14
3000162	noma°fill	PE	15mm	5m	-	1 pièce	20 packs	14
3000164	noma*fill	PE	20mm	2,5m	-	1 pièce	20 packs	14
3006378	noma*fill	PE	25mm	2,5m	-	1 pièce	20 packs	14
3000914	noma*nature	Liège	2mm	0,50 x 10m	5	1 rouleau	9 rouleaux	15
3000929	noma*nature	Liège	4mm	0,50 x 5m	2,5	1 rouleau	9 rouleaux	15
			_					

Numéro d'article	Nom du produit	Matériau	Épaisseur	Dimensions	M²/ Emballage	Quantité/ Pack	Quantité/ Carton	Page
3046710	noma [®] nature	Liège	4mm	0,50 x 1m	0,5	1 pièce	50 pièces	15
3000937	noma*nature	Liège	6mm	0,50 x 1m	0,5	1 pièce	20 pièces	15
3015512	noma®nature	Liège	6mm	0,50 x 0,50m	1	4 pièces	12 packs	15
3046712	noma*nature	Liège	10mm	0,50 x 1m	0,5	1 pièce	20 pièces	18
3000939	noma*nature	Liège	10mm	0,50 x 0,50m	1	4 pièces	8 packs	18
3004208	noma*nature	Liège + Caoutchouc	13 mm	0,50 x 0,50m	1	4 pièces	6 packs	18
3000922	noma®acoustic	PU	25mm	0,50 x 0,50m	1	4 pièces	10 packs	19
3003382	noma®acoustic	PU	25mm	0,50 x 1m	1	2 pièces	10 packs	19
3039042	noma®acoustic style	EPS	32mm	0,39 x 0,585m	0,91	4 pièces	8 packs	19
3044058	noma [®] acoustaflair puzzle	PES	2mm	0,435 x 0,312m	0,35	4 pièces	16 packs	20
3045499	noma [®] acoustaflair puzzle	PES	2mm	0,435 x 0,312m	0,35	4 pièces	16 packs	20
3045500	noma®acoustaflair honey	PES	2mm	0,345 x 0,305m	0,34	4 pièces	20 packs	20
3045502	noma [®] acoustaflair honey	PES	2mm	0,345 x 0,305m	0,34	4 pièces	20 packs	20
3045503	noma®acoustaflair nemo	PES	2mm	0,36 x 0,285m	0,33	5 pièces	16 packs	20
3045504	noma acoustaflair nemo	PES	2mm	0,36 x 0,285m	0,33	5 pièces	16 packs	20
3000940	noma*rub	Caoutchouc	10mm	0,60 x 0,60m	0,36	1 pièce	30 pièces	21
3025679	noma [®] rub sandwich pad	Liège + Caoutchouc	10mm	0,15 x 0,15m	-	4 pièces	12 packs	21
3016461	noma*coll CP 1000	-	1kg	-	-	1kg	6 pièces	22
3016464	noma°coll CP 3500	-	3,5kg	-	-	3,5kg	2 pièces	22
3000964	noma [®] coll CORK	-	1kg	-	-	1kg	6 pièces	22
3000965	noma [®] coll CORK	-	4kg	-	-	4kg	2 pièces	22
3014253	DECOFIT P	-	310ml	-	-	310ml	24 pièces	22
3014254	DECOFIT P	-	1kg	-	-	1kg	6 pièces	22
3014255	DECOFIT P	-	4kg	-	-	4kg	2 pièces	22
3000949	noma°fix	-	-	5,50cm x 10m	-	1 pièce	16 pièces	22
3000944	noma®nature memo board	Liège	-	0,40 x 0,60m	-	1 pièce	10 pièces	-
3000945	noma*nature memo board	Liège	-	0,60 x 0,90m	-	1 pièce	10 pièces	-
3004477	noma®nature memo board (combi)	Liège	-	0,40 x 0,60m	-	1 pièce	10 pièces	-



NMC sa

Gert-Noël-Strasse - B-4731 Eynatten Tél.: +32 87 85 85 00 info@nmc.eu

NMC France sas

Z.I. de la Forêt 97, Route d'Anor - CS 10103 F-59613 Fourmies Cedex Tél.: +33 3 27 60 81 00 info@nmc-deutschland.de

