

noma[®]

ISOLATION THERMIQUE ET ACOUSTIQUE



A BRAND OF



INDEX

THERMIQUE



noma[®]tap	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

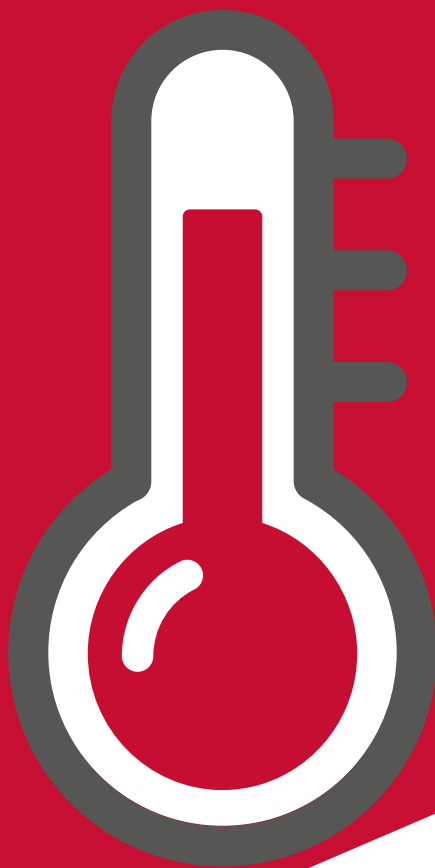
DÉVELOPPEMENT DURABLE

En tant qu'entreprise familiale, NMC a toujours agi de façon responsable 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.







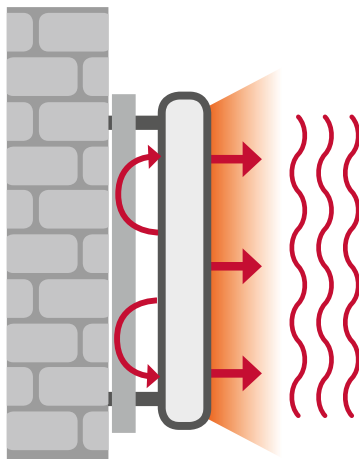
PRODUITS THERMIQUES

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®fix

*noma®tap 4mm

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

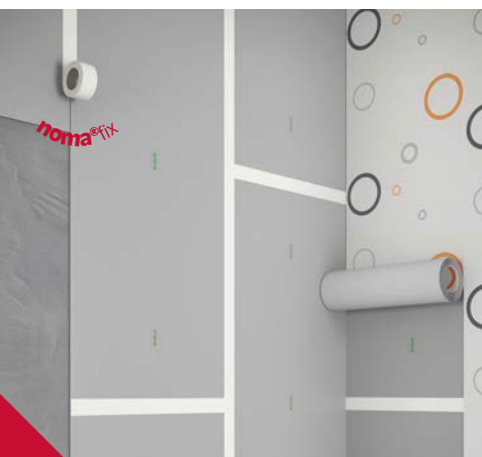
noma[®]plan

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

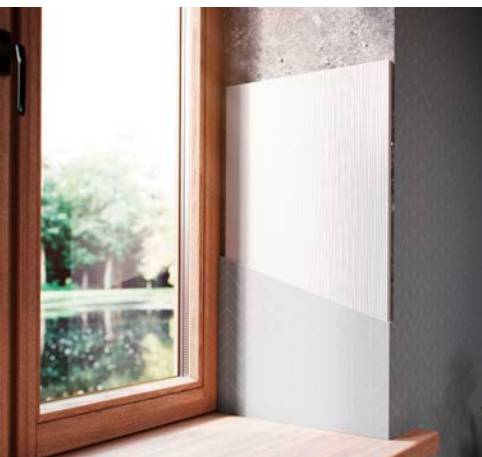
noma[®] plan winfix

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:

Plaque: 0,26m x 1,25m x 10mm **3045847**

3 pièces par pack



DECOFIT P
± 350 g/m²

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[®]coll CP
± 400 g/m²

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**



DECOFIT P
± 350 g/m²



noma'fix

*noma[®]therm 5mm

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

noma[®]therm

READY

ISOLATION ET PAPIER PEINT EN UN PRODUIT

ISOLANT THERMIQUE RECOUVERT DE PAPIER PEINT

23%*

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**



DECOFIT 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**



DECOFIT P
± 350 g/m²

*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
± 350 g/m²

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 g/m²

noma[®]reflex

PLAQUE DE SÉPARATION THERMIQUE

PLAQUE D'ISOLATION ET DE RÉFLEXION RECOUVERTE DES DEUX
CÔTÉS D'UNE COUCHE D'ALUMINIUM RÉFLÉCHISSANT 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 :

Plaque: 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



DECOFIT P
± 350 g/m²

*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.

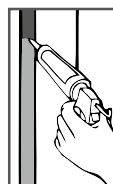
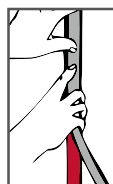
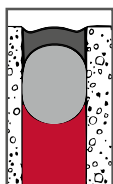
Disponible en:

Ø 10mm (plein) x 5m **3000150**

Ø 15mm (creux) x 5m **3000162**

Ø 20mm (creux) x 2,5m **3000164**

Ø 25mm (creux) x 2,5m **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	3000937
Plaque: 0,50m x 0,50m x 6mm	3015512

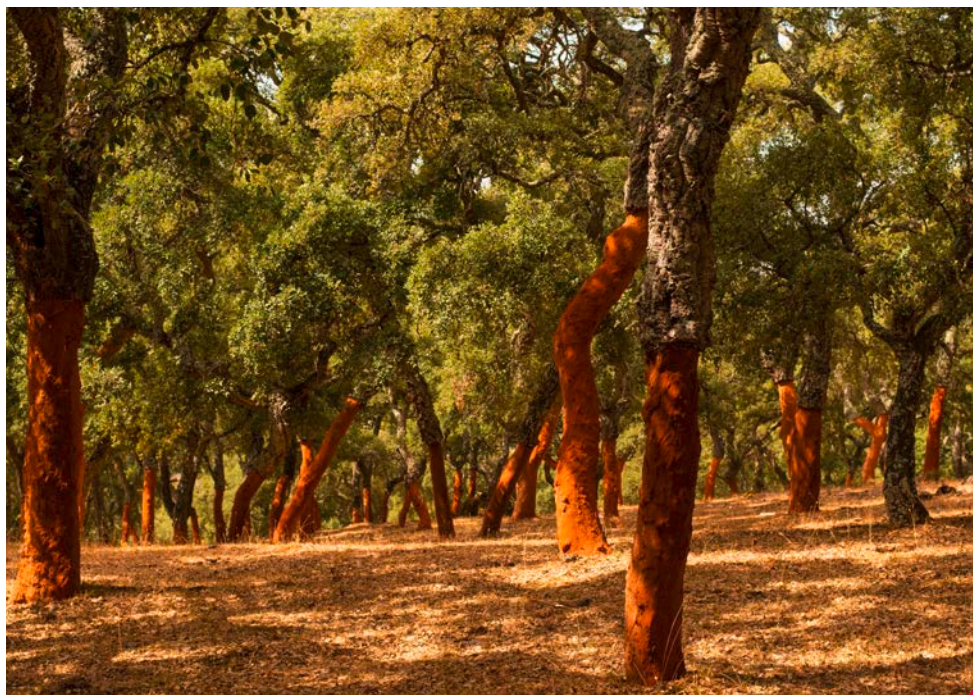


noma[®]coll CORK
± 600 g/m²



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.

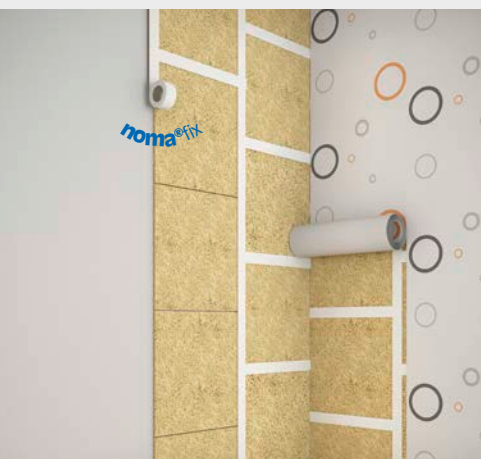


ISOLATION ACOUSTIQUE

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'fix

*noma[®]nature 10mm



ABSORPTION ACOUSTIQUE

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

à 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:

Plaque: 0,39m x 0,585m x 32mm **3039042**



DECOFIT P
± 350 g/m²

à 1000 Hz

noma[®]acoustaflair

ABSORBEURS DÉCORATIFS POUR L'ACOUSTIQUE

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

49%*

absorption
acoustique



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

Disponible en:

Noir/Blanc
Gris
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

20dB

Réduction des bruits
d'impact



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

Disponible en:

Plaque: 0,60m x 0,60m x 10mm **3000940**

CAOUT-
CHOUC

noma[®]rub

SANDWICH PAD

17dB

Réduction des bruits
d'impact



- ◆ 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

LIÈGE+
CAOUT-
CHOUC

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	◆	-	-	-

◆ convient | - ne convient pas

POSE FACILE

PRODUITS THERMIQUES ET ACOUSTIQUES

1



Le support doit être propre et sec.

2



3



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

4



Appliquer le produit au mur et coller bord à bord. Maroufler avec une brosse à tapisser ou un rouleau en caoutchouc. Si nécessaire, appliquer une bande adhésive **noma®fix** sur les joints.

5



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.

6



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* (m ² K/W)	CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (W/mK)
noma®tap	2mm	★	/	/	/	0,047	0,043
noma®tap	4mm	★★	/	★	/	0,100	0,040
noma®plan	3mm	★	/	/	/	0,075	0,040
noma®plan	4mm	★★	/	★	/	0,100	0,040
noma®plan	6mm	★★★	/	★	/	0,146	0,041
noma®plan	7mm	★★★★	/	★	/	0,171	0,041
noma®plan winfix	6mm	★★★	/	/	/	0,333	/
noma®therm	3mm	★	/	/	/	0,071	0,042
noma®therm	5mm	★★	/	★	/	0,119	0,042
noma®therm ready	4mm	★★	/	/	/	0,095	0,042
noma®therm fleece	4mm	★★	/	/	/	0,100	0,040
noma®thermacoustic basic	2mm	★★★	/	★★	≤ 15%	0,050	0,033
noma®thermacoustic premium	3,5mm	★★★★	/	★★	≤ 20%	0,090	0,034
noma®reflex / reflex plus	3mm	★	95%	/	/	0,083	0,036
noma®reflex ultra	7mm	★	95%	/	/	0,184	0,038
noma®reflex	10mm	★	95%	/	/	0,333	0,030

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

ACOUSTIQUE

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

* plus la valeur est élevée, plus l'isolation est bonne

LISTE DES PRODUITS

Número d'article	Nom du produit	Matériau	Épaisseur	Dimensions	M ² / 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

Número d'article	Nom du produit	Matériau	Épaisseur	Dimensions	M ² / 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

