

ISOVER C'EST AUSSI...

Domisol, Rocflam, Luroche et Calibel



Domisol LR et LV



Domisol Coffrage



Luroche



Rocflam



Calibel



Vous connaissez le Mix Grenelle qui regroupe les 20 références indispensables pour répondre aux enjeux de l'efficacité énergétique en neuf comme en rénovation : Isoconfort 35, IBR \geq 240 mm, Comblissimo, GR 32 \geq 100 mm, Isofaçade 32R ...

Le Max Grenelle rassemble les références les plus performantes du Mix Grenelle.

 COMBLES AMÉNAGÉS	 COMBLES PERDUS	 TOITURE PAR L'EXTÉRIEUR	 MURS PAR L'INTÉRIEUR	 MURS OSSATURE BOIS	 CLOISONS	 MURS PAR L'EXTÉRIEUR
						
Système VARIO CONFORT	COMBLISSIMO IBR	Système INTÉGRA RÉNO	Système OPTIMA	ISOMOB	Gamme PAR	ISOFAÇADE

Avez-vous pensé aux produits complémentaires tels Domisol, Rocflam, Luroche et Calibel ? Ils font aussi partie de l'offre ISOVER et complètent les solutions de vos chantiers.

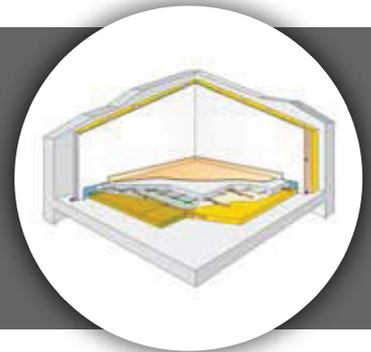
Nous vous invitons à les (re)découvrir au fil de ce document.

Domisol LR et LV



APPLICATION

- Isolation acoustique des planchers bas et intermédiaires sous chape
- Compatible avec des dalles traditionnelles avec treillis (DTU 26.2)
- Non superposable



Avantages

- Hautes performances acoustiques
- Pour toutes applications sur support béton
- Utilisation avec un plancher chauffant
- Résistance à la compression

Caractéristiques produit

- Isolant en laine de roche (Domisol LR) et laine de verre (Domisol LV)
- Certification ACERMI n° 02/018/124 (Domisol LR) et n° 04/018/382 (Domisol LV)
- Classe de sous-couche : SC2
- Charge d'exploitation : a (tertiaire) pour Domisol LR
 - Domisol LR : $\leq 500 \text{ kg/m}^2$
 - Domisol LV : $\leq 200 \text{ kg/m}^2$
- Sous-couche acoustique : A
- Compatibilité planchers chauffants hydrauliques : Ch

Références et conditionnement

Domisol LR

Réf.	R	Ep.	Long.	Larg.	Conditionnement					Dispo
Isover	m ² .K/W	mm	m	m	pnx/colis	colis/pal	m ² /colis	pnx/pal	m ² /pal	
73637	1,10	40	1,20	0,60	5	24	3,60	120	86,40	A
73640	0,85	30	1,20	0,60	6	26	4,32	156	112,32	A
73645	0,55	20	1,20	0,60	10	22	7,20	220	158,40	A

Domisol LV

Réf.	R	Ep.	Long.	Larg.	Conditionnement					Dispo
Isover	m ² .K/W	mm	m	m	pnx/colis	colis/pal	m ² /colis	pnx/pal	m ² /pal	
72979	0,35	12	1,20	0,60	25	16	18,00	400	288,00	A
72980	0,45	15	1,20	0,60	20	16	14,40	320	230,40	A

Disponibilité : A, produit disponible sur stock.

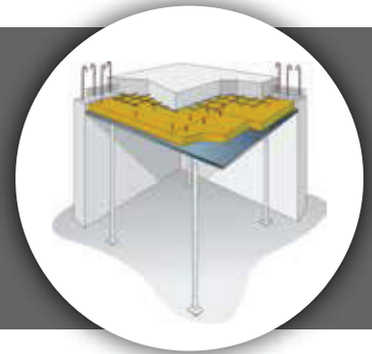


Domisol Coffrage



APPLICATION

Isolation des planchers d'immeubles d'habitation ou tertiaires avec pose rapportée sous dalle ou en fond de coffrage.



Avantages

- Conforme à la réglementation incendie dans les établissements recevant du public et les parkings : un coupe-feu de 4h pour toutes les épaisseurs
- Allègement de structure due à la protection feu élevée permettant de réduire l'épaisseur de la dalle béton
- Efficacité acoustique

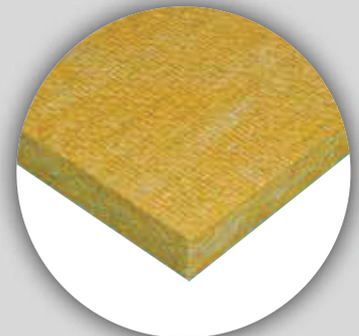
Caractéristiques produit

- Isolant en laine de roche
- Certification ACERMI n° 02/018/120
- Conductivité thermique : $\lambda = 0,039 \text{ W}/(\text{m.K})$
- Réaction au feu : A1

Références et conditionnement

Réf.	R	Ep.	Long.	Larg.	Conditionnement			Dispo
	m ² .K/W	mm	m	m	m ² /pnx	pnx/pal	m ² /pal	
72843	1,50	60	1,20	1,00	1,20	36	43,20	B
72844	2,05	80	1,20	1,00	1,20	28	33,60	C
72845	2,55	100	1,20	1,00	1,20	22	26,40	B
68792	2,80	110	1,20	1,00	1,20	20	24,00	B
72846	3,05	120	1,20	1,00	1,20	18	21,60	A
68793	3,30	130	1,20	1,00	1,20	16	19,20	B
68794	3,55	140	1,20	1,00	1,20	16	19,20	A
68795	3,80	150	1,20	1,00	1,20	15	18,00	B
68796	4,10	160	1,20	1,00	1,20	14	16,80	A

Disponibilité : A, produit disponible sur stock.
 B, produit disponible sur fabrication.
 C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande.

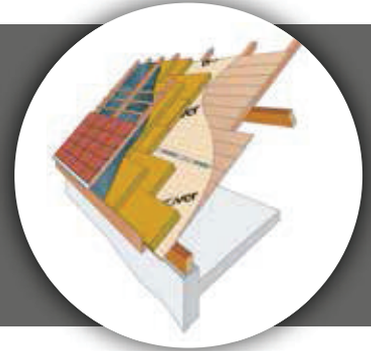


Luroche



APPLICATION

Isolation des toitures par l'extérieur en Sarking.



Avantages

- Performances thermiques et acoustiques
- Peut être posé en double couche pour une meilleure performance thermique
- Excellente résistance à la compression
- Format 1,20 x 0,6 m pour une manipulation aisée

Caractéristiques produit

- Isolant en laine de roche
- Certification ACERMI n° 13/018/822
- Conductivité thermique : $\lambda = 0,036 \text{ W/(m.K)}$
- Réaction au feu : A1

Références et conditionnement

Réf.	RD	Ep.	Long.	Larg.	Conditionnement					Dispo
					pnx/colis	colis/pal	m ² /colis	pnx/pal	m ² /pal	
65943	5,00	180	1,20	0,60	1	24	0,72	24	17,28	A
65942	4,00	145	1,20	0,60	2	16	1,44	32	23,04	A
66140	2,20	80	1,20	0,60	4	14	2,88	56	40,32	A

Disponibilité : A, produit disponible sur stock.



Rocflam



APPLICATION

Isolation en laine de roche des foyers et hottes de cheminée.



Avantages

- Facilité de pose par collage ou fixations mécaniques
- Réflexion des calories vers l'insert
- Résistance aux fortes températures
- Protection feu

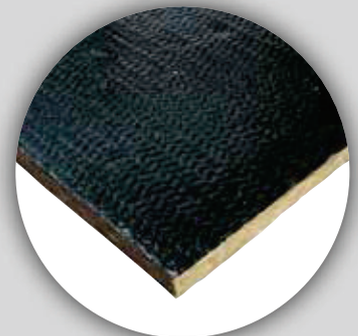
Caractéristiques produit

- Isolant en laine de roche
- Réaction au feu : A1 (N° essai : RA15-0300)

Références et conditionnement

Réf.	Ep.	Long.	Larg.	Conditionnement					Dispo
				pnx/ colis	colis/ pal	m ² / colis	pnx/ pal	m ² / pal	
96263	50	1,00	0,60	7	12	4,20	84	50,40	A
96262	40	1,00	0,60	9	12	5,40	108	64,80	A
96261	30	1,00	0,60	12	12	7,20	144	86,40	A

Disponibilité : A, produit disponible sur stock.



Calibel



APPLICATION

Isolation des murs avec un doublage collé.



Avantages

- Hautes performances thermiques et acoustiques
- Pas de pré-encollage
- Planéité parfaite, sans cintrage
- Economie de colle (8 plots au m²)
- Haute résistance aux chocs et à la compression
- Autres plaques de parements et longueurs disponibles

Caractéristiques produit

- Doublage collé en laine de verre et plaque de plâtre
- Certification ACERMI n° 04/018/360
- Conductivité thermique : $\lambda = 0,034 \text{ W}/(\text{m.K})$
- Réaction au feu : B-s1,d0

Références et conditionnement

Réf.	R	Ep.	Long.	Larg.	Conditionnement		Dispo
Isover	m ² .K/W	mm	m	m	pnx/ pal	m ² / pal	
10752	2,90	10+100	2,50	1,20	10	30,00	B
10753	2,90	10+100	2,60	1,20	10	31,20	A
11652	2,35	10+80	2,50	1,20	13	39,00	A
11653	2,35	10+80	2,60	1,20	13	40,56	A
11552	1,75	10+60	2,50	1,20	16	48,00	B
11553	1,75	10+60	2,60	1,20	16	49,92	A
11152	1,15	10+40	2,50	1,20	23	69,00	B
11453	1,15	10+40	2,60	1,20	23	71,76	A

Disponibilité : A, produit disponible sur stock. B, produit disponible sur fabrication.



Réussissez vos chantiers avec l'offre ISOVER



ISOVER À VOTRE SERVICE

S'engager à vos côtés et vous accompagner dans vos réalisations



UNE ASSISTANCE CHANTIER
Possibilité d'intervention sur chantier
pour conseiller et guider



DES FORMATIONS
Formations théoriques
et pratiques sur toute la France

SERVICE FORMATION

N° Azur 0 810 440 440

PRIX APPEL LOCAL



UNE ASSISTANCE TECHNIQUE
Service d'assistance téléphonique pour
répondre aux questions sur les produits et
systèmes ISOVER, et sur leur mise en œuvre

ASSISTANCE TECHNIQUE

N° Indigo 0 825 00 01 02

0,15 € TTC/MN



DES SITES INTERNET
Pour accompagner chaque phase
du projet

www.isover.fr
www.toutsurisolation.com
www.isolationthermique.fr



UNE APPLICATION SMARTPHONE
Un guide de pose,
Un guide de choix de produits,
Quantitatifs et principes
de mise en œuvre,
Géolocalisation des négoce



5 DIRECTIONS RÉGIONALES À VOS CÔTÉS

PARIS ET NORD

Tél. : 03 44 41 75 10 - Fax : 01 41 44 81 92
ZI Le Meux - 3, rue du Tourteret
60880 Le Meux

OUEST

Tél. : 02 99 86 96 96 - Fax : 02 99 32 20 36
Parc tertiaire du Val d'Orson
Rue du Pré Long
35770 Vern-sur-Seiche

SUD-OUEST

Tél. : 05 56 43 52 40 - Fax : 05 56 43 25 90
Bâtiment Ambre - Rue de la Blancherie
33370 Artigues-près-Bordeaux

EST

Tél. : 03 83 98 49 92 - Fax : 03 83 98 35 95
Immeuble Le République
8, place de la République
54000 Nancy

SUD-EST

Tél. : 04 74 31 48 20 - Fax : 01 46 25 48 25
Espace Saint-Germain - Bâtiment Miles
30, avenue du Général Leclerc
38200 Vienne

Saint-Gobain Isover

1, rue Gardenat Lapostol
92282 Suresnes Cedex - France
Tél. : +33 (0)1 40 99 24 00
Fax : +33 (0)1 41 44 81 40