



GUTEX isolatie op basis van hout

Sinds 1932 produceert Gutex, met als standplaats Waldshut-Tiengen in het zuiden van het Zwarte Woud, hoogwaardige isolatieplaten afkomstig van **hout**. Zowel in nieuwbouw als renovatie vervullen de Gutex isolatieplaten bouw fysieke en ecologische eisen op optimale wijze.

- Voordelen:
- Uitstekende bescherming tegen winterse koude door zijn lage λ -waarde.
 - Optimale bescherming tegen zomerse hitte gezien de hoogst mogelijke warmtebuffercapaciteit.
 - Hoge bescherming tegen lucht- en contactgeluiden door zijn open poriënstructuur, evenals zijn hoge densiteit.
 - Isolatieplaten zijn recycleerbaar en kunnen voor zover ze niet vervuild zijn door andere chemische producten teruggelieferd worden en opnieuw gebruikt worden als grondstof.
 - Hoge milieuvriendelijke score : grondstof is afkomstig uit het Zwarte Woud en is nagroeibaar. Alle Gutex isolatiepanelen beschikken over het natureplus label en zijn dus een bouwbiologisch product!

GUTEX isolation à base de fibre de bois

Depuis 1932, l'entreprise Gutex fabrique des panneaux isolants en fibres de bois de qualité supérieure et d'écologie.

- Avantages:
- Excellente protection contre le froid en hiver grâce à une faible conductivité thermique.
 - Protection optimale contre la chaleur en été grâce à une capacité de stockage de la chaleur élevée.
 - Protection élevée contre les bruits aériens et les bruits d'impact grâce à la structure poreuse des fibres et un poids volumétrique élevé.
 - Eco-compatibilité élevée car le bois de la Forêt-Noire utilisé comme matière première est issu de la sylviculture durable et tous les panneaux isolants Gutex sont sans risque suivant les principes de l'écoconstruction (certification Nature Plus).



GUTEX MULTIPLEX-TOP

Is de regenzekere onderdakplaat met éénlagig, homogeen densiteitsprofiel, ook voor binnenafbouw. De vier zijden zijn voorzien van een tand en groef verbinding.

GUTEX MULTIPLEX-TOP

Panneau de sous-toiture pare-pluie, densité brute, monocouche et homogène. Rainuré et languetté sur les quatre côtés.

Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
MULTIPLEXTOP022	22 mm	2500 x 750 mm	4 x T/G R/L	45	84,37	0,50	12,09
MULTIPLEXTOP035	35 mm	2500 x 750 mm	4 x T/G R/L	30	56,25	0,75	15,96



GUTEX ULTRATHERM

Is de regenzekere, isolerende en vaste onderdakplaat, homogeen éénlagig samengesteld zowel voor renovatie als nieuwbouw. De vier zijden hebben een tand en groef verbinding.

GUTEX ULTRATHERM

Panneau de sous-toiture doté d'une isolation élevée et de densité brute, monocouche et homogène. Rainuré et languetté sur les quatre côtés.

Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
ULTRATHERM060	60 mm	1780 x 600 mm	4 x T/G R/L	36	38,45	1,40	25,08
ULTRATHERM080	80 mm	1780 x 600 mm	4 x T/G R/L	26	27,77	1,90	33,44
ULTRATHERM100	100 mm	1780 x 600 mm	4 x T/G R/L	20	21,36	2,35	41,80
ULTRATHERM120	120 mm	1780 x 600 mm	4 x T/G R/L	18	19,22	2,85	50,16
ULTRATHERM140	140 mm	1780 x 600 mm	4 x T/G R/L	14	14,95	3,30	58,52
ULTRATHERM160	160 mm	1780 x 600 mm	4 x T/G R/L	12	12,82	3,80	66,88

GUTEX THERMOSAFE HOMOGEEN

Is een homogene isolatieplaat met uitstekende eigenschappen tegen koude en warmte.

**GUTEX THERMOSAFE HOMOGEEN**

Panneau d'isolation universel de composition monocouche à densité homogène avec d'excellentes performances en matière de protection contre la chaleur en été et contre le froid en hiver.

Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOSAFEHG040	40 mm	1200 x 625 mm	recht <i>droit</i>	112	84,00	1,05	12,42
THERMOSAFEHG060	60 mm	1200 x 625 mm	recht <i>droit</i>	70	52,50	1,55	18,62
THERMOSAFEHG080	80 mm	1200 x 625 mm	recht <i>droit</i>	56	42,00	2,10	24,83
THERMOSAFEHG100	100 mm	1200 x 625 mm	recht <i>droit</i>	42	31,50	2,60	31,04
THERMOSAFEHG120	120 mm	1200 x 625 mm	recht <i>droit</i>	36	27,00	3,15	37,25
THERMOSAFEHG140	140 mm	1200 x 625 mm	spon/ <i>affleuré</i>	32	24,00	3,65	43,46
THERMOSAFEHG160	160 mm	1200 x 625 mm	spon/ <i>affleuré</i>	28	21,00	4,20	49,66
THERMOSAFEHG180	180 mm	1200 x 625 mm	spon/ <i>affleuré</i>	24	18,00	4,70	55,87
THERMOSAFEHG200	200 mm	1200 x 625 mm	spon/ <i>affleuré</i>	22	16,50	5,25	62,08
THERMOSAFEHG220	220 mm	1200 x 625 mm	spon/ <i>affleuré</i>	20	15,00	5,75	68,29
THERMOSAFEHG240	240 mm	1200 x 625 mm	spon/ <i>affleuré</i>	18	13,50	6,30	74,50

GUTEX THERMOFIBRE

Is de inblaaisolatie als ruimtevullende warmte-isolatie in gesloten holle ruimtes en als vrijliggende isolatie in horizontale constructies. (bv : zoldervloer)

**GUTEX THERMOFIBRE**

Fibres de bois d'isolation en vrac, soufflées pour remplir des cavités fermées et des espaces horizontaux ouverts.

Referentie Référence	Inhoud/pak Contenu/pacq	Afmeting Dimension	Pak/pal Pacq/pal	kg/pal kg/pal	Prijs/pak Prix/pacq
THERMOFIBRE	15 kg	800 x 400 x 330 mm	21	315	22,95

GUTEX THERMOFLEX

Is de **flexibele** houtwolisolatie voor plaatsing tussen keper/spant en vakwerk. Heeft een zeer goede warmte opslagcapaciteit en hoge geluidsisolatie.

**GUTEX THERMOFLEX**

Panneau isolant flexible en fibre de bois pour isoler entre les chevrons et les colombages. Avec une très bonne capacité de stockage de la chaleur et une isolation acoustique élevée.

Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimension	Kant Bord	St/pak Pcs/pacq	Pk/pal Pacq/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THFLEX040	40 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	8	14	86,94	1,10	5,87
THFLEX050	50 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	9	10	69,86	1,35	7,33
THFLEX060	60 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	8	10	62,10	1,65	8,80
THFLEX080	80 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	6	10	46,58	2,20	11,73
THFLEX100	100 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	4	12	37,26	2,75	14,66
THFLEX120	120 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	4	10	31,05	3,30	17,60
THFLEX140	140 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	4	8	24,84	3,85	20,53
THFLEX160	160 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	3	10	23,29	4,40	23,46
THFLEX180	180 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	3	8	18,63	5,00	26,40
THFLEX200	200 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	2	12	18,63	5,55	29,33
THFLEX220	220 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	2	10	15,53	6,10	32,26
THFLEX240	240 mm	1350 x 575 mm	recht/ <i>droit</i>	2	10	15,53	6,65	35,19

GUTEX THERMOFLAT

Is de drukvaste isolatieplaat met éénlagig homogeen dichtheitsprofiel voor platte dakconstructies.



GUTEX THERMOFLAT

Panneau isolant résistant à la pression pour les toits plats en bois, en béton ou en tôle.

$\lambda_D : 0,040 \text{ W/m.k}$

Ref	Dikte	Afmeting	Afwerking	St / Pal	m ² /pallet	Rd:M ² K/W	Prijs/m ²
Thermoflat100	100mm	1230 x 600mm	sponning	44	32,47	2,50	30,86
Thermoflat120	120mm	1230 x 600mm	sponning	36	26,57	3,00	37,03
Thermoflat140	140mm	1230 x 600mm	sponning	32	23,62	3,50	43,20
Thermoflat160	160mm	1230 x 600mm	sponning	28	20,66	4,00	49,37

GUTEX MULTITHERM

Is de vochtbestendige isolatieplaat met een éénlagige, homogene dichtheid in houtskeletbouw, massief houtbouw, massief metselwerk met als eindafwerking een geventileerde façade (beplanking, beplating, metselwerk). Geschikt voor wandisolatie en vanaf 60 mm ook als onderdakplaat, mits onderdakfolie. Tevens als na-isolatie van een hellend dak aan de binnenzijde en voor plat dak.



GUTEX MULTITHERM

Panneau isolant insensible à l'humidité, doté d'un profil rainuré-languetté, de densité brute monocouche et homogène, qui sert de revêtement de mur extérieur derrière le panneau de parement - désormais également utilisable à partir de 60 mm au niveau de la toiture comme isolation sur chevrons supplémentaires avec sous-couverture. Convient également comme post-isolation d'un toit en pente (à l'intérieur) et pour les toits plats.

Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
MULTITHERM040	40 mm	1760 x 600 mm	4 x T/G R/L	54	57,02	1,00	15,60
MULTITHERM060	60 mm	1760 x 600 mm	4 x T/G R/L	36	38,02	1,50	23,40
MULTITHERM080	80 mm	1760 x 600 mm	4 x T/G R/L	26	27,46	2,00	31,20
MULTITHERM100	100 mm	1760 x 600 mm	4 x T/G R/L	22	23,23	2,50	39,00
MULTITHERM120	120 mm	1760 x 600 mm	4 x T/G R/L	18	19,00	3,00	46,80
MULTITHERM140	140 mm	1760 x 600 mm	4 x T/G R/L	16	16,89	3,50	54,60
MULTITHERM160	160 mm	1760 x 600 mm	4 x T/G R/L	14	14,78	4,00	62,40
MULTITHERM180	180 mm	1760 x 600 mm	4 x T/G R/L	12	12,67	4,50	70,20
MULTITHERM200	200 mm	1760 x 600 mm	4 x T/G R/L	10	10,56	5,00	78,00

GUTEX THERMOINSTAL

Is de drukvaste isolatieplaat met een éénlagig, homogeen dichtheitsprofiel voor warmte-isolatie van de leidingsspouw.



GUTEX THERMOINSTAL

Panneau isolant résistant à la pression, de composition monocouche, de densité homogène, pour l'isolation thermique de surfaces d'hébergement.

Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOINSTAL050	50 mm	1250 x 60 mm	recht/droit	84	63,00	1,25	20,57



GUTEX THERMOROOM

Is de drukvaste isolatieplaat met een éénlagige, homogeen dichtheitsprofiel voor na-isolatie van de buitenmuren aan de binnenkant.

GUTEX THERMOROOM

Panneau isolant de composition monocouche à densité homogène pour l'isolation intérieure et à postériori des parois extérieures.

Referentie Référence	Dikte Épaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOROOM020	20 mm	1200 x 500 mm	recht/droit	96	57,60	0,50	10,48
THERMOROOM040	40 mm	1200 x 500 mm	recht/droit	48	28,80	1,00	17,85
THERMOROOM050	50 mm	1200 x 500 mm	recht/droit	36	21,60	1,25	22,31
THERMOROOM060	60 mm	1200 x 500 mm	recht/droit	30	18,00	1,50	26,77
THERMOROOM080	80 mm	1200 x 500 mm	recht/droit	24	14,40	2,05	35,70
THERMOROOM100	100 mm	1200 x 500 mm	recht/droit	18	10,80	2,55	44,62



GUTEX THERMOSAFE-WD

Is de drukvaste éénlagige, homogene isolatieplaat voor warmte-isolatie van vloer en wandopbouw. Nuttige belasting tot 5 kN/m².

GUTEX THERMOSAFE-WD

Panneau isolant résistant à la pression, de composition monocouche et de densité homogène pour l'isolation thermique de planchers et de murs.

Referentie Référence	Dikte Épaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOSAFEWD020	20 mm	1250 x 600 mm	recht/droit	224	168,00	0,50	6,81
THERMOSAFEWD030	30 mm	1250 x 600 mm	recht/droit	140	105,00	0,75	10,21
THERMOSAFEWD040	40 mm	1250 x 600 mm	recht/droit	112	84,00	1,00	13,62
THERMOSAFEWD060	60 mm	1250 x 600 mm	recht/droit	70	52,50	1,50	20,42
THERMOSAFEWD080	80 mm	1250 x 600 mm	recht/droit	56	42,00	2,00	27,23
THERMOSAFEWD100	100 mm	1250 x 600 mm	recht/droit	42	31,50	2,50	34,04
THERMOSAFEWD120	120 mm	1250 x 600 mm	recht/droit	36	27,00	3,00	40,85



GUTEX THERMOSAFE-NF

Is een geluidsisolerende plaat, bijzonder geschikt als onderbouw voor een vast geschroefde plankenvloer of parket. De vier zijden hebben tand en groef verbinding.

GUTEX THERMOSAFE-NF

Panneau isolant contre les bruits d'impacts avec rainure et languette pour la fixation des baguettes de pose en sapin. Convient pour des planchers ou de parquet vissé.

Referentie Référence	Dikte Épaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOSAFENF	40 mm	1190 x 380 mm	4 x T/G R/L	75	33,92	1,05	19,38



GUTEX THERMOFLOOR

Is een veelzijdig toepasbare geluidsisolerende plaat voor alle vloeropbouw met inbegrepen natte en droge chappe. Belasting tot 5 kN/m².

GUTEX THERMOFLOOR

Panneau polyvalent isolant contre les bruits d'impacts adapté à toutes les structures de sols, incluant les chapes humides ou sèches. Charge maximum jusqu'à 5 kN/m².

Referentie Référence	Dikte Épaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOFLOOR020	20 mm	1200 x 600 mm	recht/droit	180	129,60	0,50	9,63
THERMOFLOOR030	30 mm	1200 x 600 mm	recht/droit	120	86,40	0,75	14,45



GUTEX HAPPY STEP

Is een universele basisplaat voor hoogwaardige vloerbedekking binnen.

GUTEX HAPPY STEP

Panneau de base pour revêtement de sol de grande qualité destiné à l'aménagement intérieur.

Referentie Référence	Dikte Épaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
HAPPYSTEP006	6 mm	860 x 590 mm	recht/droit	640	324,74	0,10	4,94



GUTEX STANDARD-N

Standaard plaat voor veelzijdige toepassingen binnen.

GUTEX STANDARD-N

Ce panneau convient à de multiples utilisations en intérieur.

Referentie Référence	Dikte Épaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
STANDARDN006	6 mm	1000 x 2500 mm	recht/droit	170	425,00	0,10	2,84
STANDARDN008	8 mm	1000 x 2500 mm	recht/droit	130	325,00	0,15	3,79
STANDARDN010	10 mm	1000 x 2500 mm	recht/droit	100	250,00	0,2	4,74
STANDARDN012	12 mm	1000 x 2500 mm	recht/droit	80	200,00	0,25	5,69
STANDARDN015	15 mm	1000 x 2500 mm	recht/droit	70	175,00	0,3	7,11
STANDARDN018	18 mm	1000 x 2500 mm	recht/droit	55	137,50	0,35	8,53



GUTEX THERMOWALL ETICS (buitengevelisolatiesysteem)

Is een ideale, te bepleisteren buitenplaat voor het ecologische Gutex isolatiesysteem met een homogeen éénlagige samenstelling. Rechte kant of 4 zijdig tand en groef. Densiteit 160 kg/m³.

GUTEX THERMOWALL ETICS (buitengevelisolatiesysteem)

Panneau supportant le crépi pour les systèmes d'isolation thermique extérieure de façades écologiques, à profil étanche, homogène, en une couche. Densité 160 kg/m³.

Referentie Référence	Dikte Épaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOWALL0201250	20 mm	1250 x 590 mm	recht/droit	224	165,20	0,50	10,07
THERMOWALL0401250	40 mm	1250 x 590 mm	recht/droit	112	82,60	1	20,14
THERMOWALLI0601250	60 mm	1250 x 590 mm	recht/droit	70	51,63	1,5	30,21
THERMOWALLI0801250	80 mm	1250 x 590 mm	recht/droit	56	41,30	2,00	40,28

THERMOWALL1000830	100 mm	830 x 600 mm	recht/droit	42	20,92	2,50	50,60
THERMOWALLI1200830	120 mm	830 x 600 mm	recht/droit	32	15,94	3	60,72
THERMOWALLI1400830	140 mm	830 x 600 mm	recht/droit	28	13,94	3,5	70,84
THERMOWALL1600830	160 mm	830 x 600 mm	recht/droit	24	11,95	4	80,96

THERMOWALL0802800	80 mm	2800 x 1250 mm	recht/droit	12	42,00	2,00	40,48
THERMOWALL1002800	100 mm	2800 x 1250 mm	recht/droit	9	31,50	2,5	50,60
THERMOWALL1202800	120 mm	2800 x 1250 mm	recht/droit	8	28,00	3	60,72

THERMOWALL080	80 mm	1300 x 600 mm	4 x T/G R/L	56	43,68	2,00	40,48
THERMOWALL100	100 mm	1300 x 600 mm	4 x T/G R/L	44	34,32	2,5	50,60
THERMOWALL120	120 mm	1300 x 600 mm	4 x T/G R/L	36	28,08	3	60,72
THERMOWALL140	140 mm	1300 x 600 mm	4 x T/G R/L	32	24,96	3,5	70,84
THERMOWALL160	160 mm	1300 x 600 mm	4 x T/G R/L	28	21,84	4	80,96

GUTEX THERMOWALL-NF

Is een ideale, te bepleisteren buitenplaat voor het ecologische Gutex isolatiesysteem met een homogeen éénlagige samenstelling. Afwerking 4 zijdig tand en groef. Densiteit 160 kg/m³. Kan op 3 kepers bevestigd worden, mag daardoor een lagere densiteit hebben dan Thermowall GF.

**GUTEX THERMOWALL-NF**

Panneau supportant le crépi pour les systèmes d'isolation thermique extérieure de façades écologiques, à profil étanche, homogène, en une couche. Densité 160 kg/m³. Peut être placé sur 3 chevrons, peut donc avoir une densité plus faible que le Thermowall GF.

Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOWALLNF060	60 mm	1800 x 600 mm	4 x T/G R/L	36	38,88	1,50	28,44

GUTEX THERMOWALL-GF

Is een ideale, te bepleisteren buitenplaat voor het ecologische Gutex isolatiesysteem met een homogeen éénlagige samenstelling. Rechte kant of 4 zijdig tand en groef. Densiteit 185 kg/m³.

**GUTEX THERMOWALL-GF**

Panneau supportant le crépi pour les systèmes d'isolation thermique extérieure de façades écologiques, à profil étanche, homogène, en une couche. Densité 185 kg/m³.

Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOWALLGF0402600	40 mm	2600 x 1250 mm	recht/droit	24	78,00	0,90	21,19
THERMOWALLGF0602600	60 mm	2600 x 1250 mm	recht/droit	15	48,75	1,35	31,79

THERMOWALLGF040	40 mm	1300 x 600 mm	4 x T/G R/L	108	84,24	0,90	21,19
THERMOWALLGF060	60 mm	1300 x 600 mm	4 x T/G R/L	72	56,16	1,35	31,79

THERMOWALLGF0601800	60 mm	1800 x 600 mm	4 x T/G R/L	36	38,88	1,35	31,79
---------------------	-------	---------------	-------------	----	-------	------	--------------

THERMOWALLGF0602576	60 mm	2576 x 1176 mm	4 x T/G R/L	18	54,52	1,35	31,79
---------------------	-------	----------------	-------------	----	-------	------	--------------

GUTEX THERMOWALL-L

Is een ideale, te bepleisteren buitenplaat voor het ecologische Gutex isolatiesysteem met een homogeen éénlagige samenstelling. Afwerking met rechte kant. Densiteit 110 kg/m³.

**GUTEX THERMOWALL-L**

Panneau supportant le crépi pour les systèmes d'isolation thermique extérieure de façade écologiques, à profil étanche, homogène, en une couche. Convient pour un bois massif multicouche (CLT). Densité 110 kg/m³.

Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimension	Kanten Bords	St/pal Pcs/pal	m ² /pallet m ² /pal	Rd:m ² K/W Rd:m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
THERMOWALLL1200120	120 mm	1200 x 400	recht/droit	36	17,28	3,15	48,72
THERMOWALLL1200140	140 mm	1250 x 590 mm	recht/droit	32	15,36	3,65	56,84
THERMOWALLL1200160	160 mm	1250 x 590 mm	recht/droit	28	13,44	4,20	64,96
THERMOWALLL1200180	180 mm	1250 x 590 mm	recht/droit	24	11,52	4,70	73,08
THERMOWALLL1200200	200 mm	1250 x 590 mm	recht/droit	22	10,56	5,25	81,20



GUTEX THERMOWALL DURIO

Is een speciaal ontwikkelde plaat voor pleistersysteem afwerking of geventileerde gevelafwerking buiten. Een éénlagig, homogeen samengestelde plaat voor het ecologisch gevelisolatiesysteem Gutex Durio.

GUTEX THERMOWALL DURIO

Système d'isolation pour façade écologique qui se plie à toutes vos envies. Que vous préférez un revêtement en enduit, en bois, en ardoise ou en zinc.

Ref	Dikte	Afmeting	Afwerking	St/pal	m ² /pallet	Rd:M ² K/W	Prijs/m ²
DURIO THERMOWALL070	70 mm	1800 x 600 mm	4 x T/G R/L	32	34,56	1,75	35,42



GUTEX PYRORESIST WALL

Is de brandvertragende houtvezelplaat voor gevels met hoge brandveiligheidseisen. gevelafwerking buiten. Brandklasse C, niet smeulend.

GUTEX PYRORESIST WALL

Panneau de fibres de bois ignifugé pour les façades répondant à des exigences élevées en matière de sécurité incendie. Classe de feu C.

Ref	Dikte	Afmeting	Afwerking	St/pal	m ² /pallet	Rd:M ² K/W	Prijs/m ²
PYRORESIST060	60 mm	1800 x 600 mm	4 x T/G R/L	36	38,88	1,35	op aanvraag
PYRORESIST080	80 mm	1800 x 600 mm	4 x T/G R/L	26	28,08	1,8	sur demande
PYRORESIST100	100 mm	1800 x 600 mm	4 x T/G R/L	22	23,76	2,25	op aanvraag
PYRORESIST120	120 mm	1800 x 600 mm	4 x T/G R/L	18	19,44	2,70	sur demande

MEERPRIJS VAN € 40,00 EXCL BTW PER AANGEBROKEN PALLET
COÛT SUPPLEMENTAIRE DE € 40,00 HORS TVA PAR PALETTE OUVERTE

WAARBORGPALLET 15,00€/PALLET
GARANTIE PAR PALETTE € 15,00