


ROLLISOL PLUS

Glaswoldeken, aan één zijde bekleed met een kraft-aluminium dampscherm, voorzien van versterkte spijkerflenzen. Rollisol Plus onderscheidt zich van traditionele spijkerflensdeken door samendrukbare zones aan beide zijanten.

ROLLISOL PLUS

Rollisol Plus est un rouleau de laine de verre revêtu sur une face d'un pare-vapeur kraft aluminium muni de languettes de fixation latérales renforcées. Par rapport aux rouleaux traditionnels à agraffer, Rollisol Plus possèdent des zones latérales de compression.

λ_D : 0,040 W/mK



Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	Colli Colis	Colli/pal Colis/pal	m ² /pal m ² /pal	R _D R _D	MOQ QMC	Prijs/m ² Prix/m ²
02D06045	60 mm	12000 x 450 mm	10,80 m ²	30	324,00	1,50	OA	€ 4,06
02D06060	60 mm	12000 x 600 mm	14,40 m ²	30	432,00	1,50	OA	€ 4,06
02D10045	100 mm	12000 x 450 mm	10,80 m ²	18	194,40	2,50	OA	€ 6,89
02D10060	100 mm	12000 x 600 mm	14,40 m ²	18	259,20	2,50	OA	€ 6,89
02D12035	120 mm	10000 x 350 mm	7,00 m ²	27	189,00	3,00	OA	€ 8,24
02D12045	120 mm	10000 x 450 mm	9,00 m ²	18	162,00	3,00		€ 8,24
02D12060	120 mm	10000 x 600 mm	12,00 m ²	18	216,00	3,00		€ 8,24
02D15035	150 mm	8000 x 350 mm	5,60 m ²	27	151,20	3,75	OA	€ 10,21
02D15045	150 mm	8000 x 450 mm	7,20 m ²	18	129,60	3,75		€ 10,21
02D15060	150 mm	8000 x 600 mm	9,60 m ²	18	172,80	3,75	OA	€ 10,21
02D18035	180 mm	4000 x 350 mm	2,80 m ²	27	75,60	4,50	OA	€ 12,30
02D18045	180 mm	4000 x 450 mm	3,60 m ²	18	64,80	4,50		€ 12,30
02D18060	180 mm	4000 x 600 mm	4,80 m ²	18	86,40	4,50		€ 12,30
02D20045	200 mm	3500 x 450 mm	3,15 m ²	18	56,70	5,00		€ 13,65
02D20060	200 mm	3500 x 600 mm	4,20 m ²	18	75,60	5,00	OA	€ 13,65
02D22045	220 mm	3200 x 450 mm	2,88 m ²	18	51,84	5,50		€ 15,01
02D22060	220 mm	3200 x 600 mm	3,84 m ²	18	69,12	5,50		€ 15,01
02D24060	240 mm	3000 x 600 mm	3,60 m ²	18	64,80	6,00	OA	€ 16,36


ISOCONFORT 35

Glaswoldeken, bekleed met een comfortvlies uit polyester. Om de 10 cm werden er merkstrepen aangebracht, zodat de rollen gemakkelijk op maat versneden kunnen worden.

ISOCONFORT 35

Isoconfort 35 est une isolation en laine de verre revêtue d'un voile doux en polyester, conditionné sous forme de rouleau pour le transport. Un prémarquage tous les 10 cm facilite les découpes et permet à Isoconfort 32-35 de s'adapter aux différents entre-axes présents entre les chevrons de toiture.

 $\lambda_D: 0,035 \text{ W/mK}$

	Referentie	Dikte	Afmeting	Colli	Colli/pal	m ² /pal	R _D : m ² K/W	Prijs/m ²
	Référence	Épaisseur	Dimensions	Colis	Colis/pal	m ² /pal	R _D : m ² K/W	Prix/m ²
	02HV060	60 mm	7000 x 1200 mm	8,40 m ²	30	252,00	1,70	€ 5,42
	02HV080	80 mm	5300 x 1200 mm	6,36 m ²	30	190,80	2,25	€ 7,22
	02HV100	100 mm	4500 x 1200 mm	5,40 m ²	30	162,00	2,85	€ 9,03
	02HV120	120 mm	3900 x 1200 mm	4,68 m ²	30	140,40	3,40	€ 11,03
	02HV140	140 mm	3400 x 1200 mm	4,08 m ²	30	122,40	4,00	€ 12,84
	02HV160	160 mm	2600 x 1200 mm	3,12 m ²	30	93,60	4,55	€ 14,64
	02HV180	180 mm	2300 x 1200 mm	2,76 m ²	30	82,80	5,10	€ 16,45
	02HV200	200 mm	2200 x 1200 mm	2,64 m ²	30	79,20	5,70	€ 18,25
	02HV220	220 mm	2100 x 1200 mm	2,52 m ²	30	75,60	6,25	€ 20,06
	02HV240	240 mm	2000 x 1200 mm	2,40 m ²	30	72,00	6,80	€ 21,87


ISOCONFORT 32

Opgerolde glaswolplaat, éénzijdig bekleed met een zacht beschermend vlies, waarop om de 10 cm merkstrepen werden aangebracht voor versnijding.

ISOCONFORT 32

Rouleau en laine de verre revêtu d'un voile doux en polyester, conditionné sous forme de rouleau pour le transport. Un prémarquage tous les 10 cm facilite les découpes et permet à Isoconfort 32-35 de s'adapter aux différents entre-axes entre les chevrons de toiture.

 $\lambda_D: 0,032 \text{ W/mK}$

	Referentie	Dikte	Afmeting	Colli	Colli/pal	m ² /pal	R _D : m ² K/W	Prijs/m ²
	Référence	Épaisseur	Dimensions	Colis	Colis/pal	m ² /pal	R _D : m ² K/W	Prix/m ²
	02S100	100 mm	3900 x 1200 mm	4,68 m ²	24	112,32	3,10	€ 12,55
	02S120	120 mm	3200 x 1200 mm	3,84 m ²	24	92,16	3,75	€ 15,34
	02S140	140 mm	2800 x 1200 mm	3,36 m ²	24	80,64	4,35	€ 17,85
	02S160	160 mm	2700 x 1200 mm	3,24 m ²	18	58,32	5,00	€ 20,35
	02S180	180 mm	2600 x 1200 mm	3,12 m ²	18	56,16	5,60	€ 22,86
	02S200	200 mm	2300 x 1200 mm	2,76 m ²	18	49,68	6,25	€ 25,37
	02S220	220 mm	2300 x 1200 mm	2,76 m ²	18	49,68	6,85	€ 27,88


COMFORTPANEL 32

Glaswolplaat aan beide zijden bekleed met een zacht beschermend vlies, waarop om de 10 cm merkstrepen werden aangebracht voor versnijding.

COMFORTPANEL 32

Panneau de laine de verre revêtu de chaque coté d'un voile protecteur doux quadrillé en 10 cm pour faciliter la découpe. Isolation thermique et acoustique pour toitures inclinées et structures ossature bois.

 $\lambda_D: 0,032 \text{ W/mK}$


	Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	Colli Colis	Colli/pal Colis/pal	m ² /pal m ² /pal	R _D : m ² K/W R _D : m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
	02L070	70 mm	1500 x 600 mm	6,30 m ²	16	100,80	2,20	€ 9,17

DAMPSCHERM DIFUNORM

Difunorm is een damp scherm van halfdoorschijnend witpolyethyleen.

PARE-VAPEUR DIFUNORM

Pare-vapeur en polymère.


	Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	m ² /rl m ² /rl	St/pal Pcs/pal	Prijs/m ² Prix/m ²
	02AFL12	0,115 mm	50 x 2 m	100,00	55	€ 1,99

DAMPSCHERM VARIO® KM DUPLEX UV

Hygro-regulerend damp scherm uit polyamide met een drogende functie.

PARE-VAPEUR VARIO® KM DUPLEX UV

Pare-vapeur en polymère au pouvoir hygro-régulant.


	Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	m ² /rl m ² /rl	St/pal Pcs/pal	Prijs/m ² Prix/m ²
	02AFL5	0,05 mm	40 x 1,5 m	60	42	€ 5,40

DAMPSCHERM VARIO® XTRASAFE

Een revolutionair nieuw fixatiesysteem met een uniek klittenbandsysteem zorgt ervoor dat het damp scherm gemakkelijk aangebracht en gecorrigeerd kan worden.

PARE-VAPEUR VARIO® XTRASAFE

Ce pare-vapeur s'adapte facilement aux conditions climatiques les plus extrêmes. Il est facile à poser et à repositionner, grâce à un système de fixation velcro révolutionnaire.


	Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	m ² /rl m ² /rl	St/pal Pcs/pal	Prijs/m ² Prix/m ²
	02AE1	0,20 mm	40 x 1,5 m	60	42	€ 6,74

VARIO® KB1

Eenzijdige sterke kleefband, extra breed voor het afplakken van de naden van het damp scherm.

VARIO® KB1

Pour assurer une étanchéité à l'air aussi parfaite que possible aux raccords entre le lés du Vario® KM Duplex.


	Referentie Référence	Afmeting Dimensions	St/doos Pcs/bte	Prijs/rl Prix/rl
	02AFL3	40000 x 60 mm	5	€ 49,28

VARIO® DOUBLETWIN

Dubbelzijdige kleefband voor het tijdelijk bevestigen van het dampscherm Vario® KM Duplex of Difunorm Powergrip op een metalen en/of houten structuur.

VARIO® DOUBLETWIN

Bande autocollante double-face pour la fixation temporaire du pare-vent/vapeur aux structures en bois ou en métal.


	Referentie Référence	Afmeting Dimensions	St/doos Pcs/bte	Prijs/rl Prix/rl
	02AFL30	50000 x 19 mm	15	€ 85,45

VARIO® DOUBLEFIT+

Dichtingsmestiek om de lucht/dampdichtheid aan de randen van de Vario® KM Duplex te verzekeren.

VARIO® DOUBLEFIT +

Pour assurer l'étanchéité périphérique du pare-vapeur hygro-régulant Vario® KM Duplex. Reste souple. Puissance adhésive supérieure.


	Referentie Référence	Inhoud Contenu	St/doos Pcs/bte	Prijs/st Prix/pc
	02AE13	310 ml	12	€ 10,15

VARIO® MULTITAPE SL

Enkelzijdige kleefband, flexibel met tweedelige bescherm laag voor het luchtdicht vastkleven van dampschermen aan dakvensters, leidingen en doorbrekingen van het dak of houten structuur.

VARIO® MULTITAPE SL

Bande adhésive simple face, flexible, avec film protecteur en deux parties. Pour un collage étanche à l'air des pare-vapeur autour des fenêtres, des conduites et passages au travers des toitures.


	Referentie Référence	Afmeting Dimensions	St/doos Pcs/bte	Prijs/rl Prix/rl
	02AFL72	25000 x 60 mm	10	€ 50,80

VARIO® BOND

Hoogwaardige, bepleisterbare kleefband voor luchtdichte naden aan ramen, deuren of houten structuren.

VARIO® BOND

Ruban adhésif à plâtrer à haute performance pour la création de joints étanches à l'air autour des fenêtres, des portes et charpentes.


	Referentie Référence	Afmeting Dimensions	St/doos Pcs/bte	Prijs/rl Prix/rl
	02AFL40	100 x 25000 mm	6	€ 73,98
	02AFL41	150 x 25000 mm	4	€ 111,56

VARIO® XTRAPATCH

Rolfixatie stripjes met klittenband voor het bevestigen van het vochtregulerend dampscherm Vario® XtraSafe.

VARIO® XTRAPATCH

Rouleau composé de rubans de fixation avec fonction auto-agrippante (scratch) pour la pose du pare-vapeur Vario® XtraSafe.

	Referentie Référence	Afmeting Dimensions	Srips/rl Strips/rl	St/doos Pcs/bte	Prijs/rl Prix/rl
	02AE14	12480 x 20 mm	208	10	€ 49,80

VARIO® XTRATAPE

Extra sterke tape met blijvende kleefkracht. Perfect geschikt voor het afplakken van de naden van het vochtregulerend dampscherm Vario® XtraSafe. Praktische "finger-lift" voor het gemakkelijk verwijderen van de beschermingsstrip.

VARIO® XTRATAPE

Ruban adhésif ultra-puissant pour une adhésion de longue durée. Parfaitement compatible avec le pare-vapeur hygro-régulant Vario® XtraSafe pour le colmatage des raccords entre les lés du pare-vapeur. Bande protectrice débordante facile à retirer pour une mise en oeuvre encore plus rapide.


	Referentie Référence	Afmeting Dimensions	St/doos Pcs/bte	Prijs/rl Prix/rl
	02AE12	20 m x 60 mm	10	€ 44,38

VARIO® XTRAFIT

Permanent elastische luchtdichtingskit met twee componenten. Kleur verandert na het drogen voor gemakkelijke controle. Hoge tolerantie voor structurele bewegingen. Verwerkingstemperatuur: -5° tot +40 °C.

VARIO® XTRAFIT

Kit d'étanchéité à l'air, en deux composants et à l'élasticité permanente. Changement de couleur après séchage pour un contrôle aisé. Haute tolérance aux mouvements structurels. Température de travail: -5° à +40 °C.


	Referentie Référence	Inhoud Contenu	St/doos Pcs/bte	Prijs/tube Prix/tube
	02AE13	310 ml	12	€ 10,15

SUSPENTE PLAGYP® I

Ophangstelsel bestaande uit een gewapend composiet, dat toelaat om glaswolpanelen samen met het Vario® KM Duplex membraan onder een hellend dak te fixeren.


SUSPENTE PLAGYP® I

Suspente en composite armé permettant la fixation du panneau de laine de verre et de la membrane Vario® KM Duplex pour l'isolation d'une toiture inclinée.

	Referentie Référence	Isolatie dikte Epaisseur isolation	Afmeting Dimensions	St/doos Pcs/bte	Prijs/doos Prix/bte
	02AFL53	max 16 cm	12 - 16 cm	30	€ 106,92
	02AFL54	max 20 cm	16 - 20 cm	30	€ 118,53
	02AFL55	max 24 cm	20 - 24 cm	30	€ 130,41

ISOLATIEMES

COUTEAU À LAINES

	Referentie Référence	Lemmet Lame	St/doos Pcs/bte	Prijs/sts Prix/pc
	02AMES	29,7 cm	5	€ 30,00


MUPAN FAÇADE

Mupan Façade is geschikt voor het thermisch isoleren van spouwmuren en gevels, waarbij de gevelbekleding pas na verloop van tijd wordt aangebracht. Mupan Façade is weerbestendig en bij uitstek geschikt voor open voegsystemen.

MUPAN FAÇADE

Mupan Façade convient parfaitement pour isoler les murs creux et façades en toute sécurité. Il est recommandé de construire d'abord le mur porteur, de poser ensuite l'isolation et de terminer par la brique de parement. Mupan Façade est résistant aux intempéries et convient donc pour les systèmes à joints ouverts.

 $\lambda_D: 0,032 \text{ W/mK}$

	Referentie	Dikte	Afmeting	Colli	Colli/pal	m ² /pal	R _D	MOQ	Prijs/m ²
	Référence	Épaisseur	Dimensions	Colis	Colis/pal	m ² /pal	R _D	QMC	Prix/m ²
	02IMF60	60 mm	1500 x 600 mm	9,00 m ²	12	108,00	1,85	OA	€ 8,82
	02IMF80	80 mm	1500 x 600 mm	6,30 m ²	12	75,60	2,50	OA	€ 11,68
	02IMF100	100 mm	1500 x 600 mm	5,40 m ²	12	64,80	3,10		€ 14,77
	02IMF120	120 mm	1500 x 600 mm	4,50 m ²	12	54,00	3,75	OA	€ 17,64
	02IMF130	130 mm	1500 x 600 mm	3,60 m ²	12	43,20	4,05		€ 19,18
	02IMF140	140 mm	1500 x 600 mm	3,60 m ²	12	43,20	4,35		€ 20,50
	02IMF160	160 mm	1500 x 600 mm	3,60 m ²	12	43,20	5,00		€ 23,59
	02IMF180	180 mm	1500 x 600 mm	2,70 m ²	12	32,40	5,60		€ 26,45
	02IMF200	200 mm	1500 x 600 mm	2,70 m ²	12	32,40	6,25	OA	€ 29,32
	02IMF220	220 mm*	1500 x 600 mm	2,70 m ²	8	21,60	6,85	OA	€ 32,41


MULTIMAX 30

Glaswolplaat met uiterst hoge isolatiewaarde, geschikt voor thermisch isoleren van spouwmuren; gedeeltelijke of volledige vulling.

MULTIMAX 30

Panneau de laine de verre à haut pouvoir isolant. Multimax convient pour l'isolation thermique des murs creux.

 $\lambda_D: 0,030 \text{ W/mK}$

	Referentie	Dikte	Afmeting	Colli	Colli/pal	m ² /pal	R _D : m ² K/W	Prijs/m ²
	Référence	Épaisseur	Dimensions	Colis	Colis/pal	m ² /pal	R _D : m ² K/W	Prix/m ²
	02M045	45 mm	1350 x 600 mm	8,10 m ²	12	97,20	1,50	€ 8,94
	02M060	60 mm	1350 x 600 mm	6,48 m ²	12	77,76	2,00	€ 11,92
	02M090	90 mm	1350 x 600 mm	4,05 m ²	12	48,60	3,00	€ 17,87
	02M120	120 mm	1350 x 600 mm	3,24 m ²	12	38,88	4,00	€ 23,83
	02M135	135 mm	1350 x 600 mm	2,43 m ²	12	29,16	4,50	€ 26,81
	02M150	150 mm	1350 x 600 mm	2,43 m ²	12	29,16	5,00	€ 29,79


MUPAN 35

Glaswolplaat voor spouwmuren, aan beide zijden bekleed met een glasvlies voor een volledige of gedeeltelijke spouwvulling.

MUPAN 35

Panneau de laine de verre pour l'isolation des murs creux, recouvert sur les deux faces d'un voile de verre.

 $\lambda_D: 0,035 \text{ W/mK}$

	Referentie	Dikte	Afmeting	Colli	Colli/pal	m ² /pal	R _D : m ² K/W	MOQ	Prijs/m ²
	Référence	Épaisseur	Dimensions	Colis	Colis/pal	m ² /pal	R _D : m ² K/W	QMC	Prix/m ²
	02J080	80 mm	1500 x 600 mm	7,20 m ²	12	86,40	2,25	OA	€ 9,12
	02J140	140 mm	1500 x 600 mm	4,50 m ²	12	54,00	4,00		€ 16,00


PARTY-WALL

Vormvaste glaswolplaat aan één zijde bekleed met een glasvlies, ontworpen voor de akoestische isolatie van gemene muren.

PARTY-WALL

Panneau de laine de verre revêtu sur un face d'un voile de verre. Ce panneau est spécialement conçu pour l'isolation acoustique des murs mitoyens.

 $\lambda_D: 0,033 \text{ W/mK}$

	Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	Colli Colis	Colli/pal Colis/pal	m ² /pal m ² /pal	R _D : m ² K/W R _D : m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
	02K120	20mm	1500 x 600 mm	19,80 m ²	12	237,60	0,60	€ 5,48
	02K130	30mm	1500 x 600 mm	14,40 m ²	12	172,80	0,90	€ 8,22
	02K140	40mm ^{oo}	1500 x 600 mm	14,40 m ²	12	172,80	1,20	€ 8,84
	02K150	50mm ^{oo}	1500 x 600 mm	12,60 m ²	12	151,20	1,40	€ 11,05
	02K160	60mm ^{oo}	1500 x 600 mm	10,80 m ²	12	129,60	1,70	€ 13,26

^{oo} Aan beide zijden bekleed met geel glasvlies. ^{oo} Revêtu sur les 2 faces d'un voile de verre.


SONEPANEL

Glaswolplaat aan één zijde bekleed met een geel glasvlies, geschikt voor akoestische isolatie van lichte scheidingswanden.

SONEPANEL

Panneau de laine de verre revêtu sur un face d'un voile de verre. Isolation acoustique des cloisons à ossature bois ou métallique.

 $\lambda_D: 0,037 \text{ W/mK}$

	Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	Colli Colis	Colli/pal Colis/pal	m ² /pal m ² /pal	R _D : m ² K/W R _D : m ² K/W	Prijs/m ² Prix/m ²
	02GSONP040	40 mm	1350 x 600 mm	12,96 m ²	20	259,20	1,05	€ 3,45
	02GSONP045	45 mm	1350 x 600 mm	11,34 m ²	20	226,80	1,25	€ 3,88
	02GSONP050	50 mm	1350 x 600 mm	9,72 m ²	20	194,40	1,35	€ 4,31
	02GSONP060	60 mm	1350 x 600 mm	8,10 m ²	20	162,00	1,65	€ 5,17
	02GSONP070	70 mm	1350 x 600 mm	7,29 m ²	20	145,80	1,95	€ 6,03
	02GSONP075	75 mm	1350 x 600 mm	6,48 m ²	20	129,60	2,10	€ 6,47
	02GSONP090	90 mm	1350 x 600 mm	5,67 m ²	20	113,40	2,50	€ 7,76
	02GSONP100	100 mm	1350 x 600 mm	4,86 m ²	20	97,20	2,75	€ 8,62


SONEFLOOR

Deze plaat werd speciaal ontwikkeld voor de akoestische isolatie van contactgeluiden op betonvloeren en maakt gebruik van het principe van de zwevende vloer. De platen kunnen in combinatie met een vloerverwarmingssysteem geplaatst worden.

SONEFLOOR

Ce panneau est spécialement conçu pour l'isolation acoustique aux bruits d'impact des planchers en béton, suivant la technique de la chape flottante. Ce panneau peut être posé en combinaison avec un système de chauffage dans le sol.

 $\lambda_D: 0,032 \text{ W/mK}$

	Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	Colli Colis	Colli/pal Colis/pal	m ² /pal m ² /pal	Prijs/m ² Prix/m ²
	02R05	30 mm	1200 x 600 mm	7,20 m ²	16	115,20	€ 16,63


SYSTEMROL 700

Stevig onbekleed glaswoldeken met hoge isolatiewaarde voor de houtskelbouw.

SYSTEMROL 700

Rouleau de laine de verre sans revêtement aux valeurs isolantes très élevées pour la construction à ossature bois.

λ_D : 0,035 W/mK

	Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	Colli Colis	Colli/pal Colis/pal	m ² /pal m ² /pal	R _D : m ² K/W R _D : m ² K/W	MOQ QMC	Prijs/m ² Prix/m ²
	02N37	140 mm	4000 x 580 mm	4,64 m ²	18	83,52	4,00		€ 13,42
	02N31	170 mm	3750 x 580 mm	4,35 m ²	18	78,30	4,85	OA	€ 16,29
	02N32	190 mm	3250 x 580 mm	3,77 m ²	18	67,86	5,40		€ 18,12
	02N34	240 mm	3050 x 580 mm	3,54 m ²	18	63,68	6,85		€ 22,94
	02N35	260 mm	2500 x 580 mm	2,90 m ²	18	52,20	7,40		€ 24,89


SYSTEMROL 1000

Stevig onbekleed glaswoldeken met uiterst hoge isolatiewaarde voor de houtskelbouw.

SYSTEMROL 1000

Rouleau de laine de verre sans revêtement aux valeurs isolantes extrêmement élevées pour la construction à ossature bois.

λ_D : 0,032 W/mK

	Referentie Référence	Dikte Epaisseur	Afmeting Dimensions	Colli Colis	Colli/pal Colis/pal	m ² /pal m ² /pal	R _D : m ² K/W R _D : m ² K/W	MOQ QMC	Prijs/m ² Prix/m ²	
	02N52	100 mm	3800 x 580 mm	4,41 m ²	24	105,79	3,10		€ 13,23	
	02N521	120 mm	2700 x 580 mm	3,71 m ²	24	89,09	3,75		€ 15,94	
	02N53	140 mm	2700 x 580 mm	3,13 m ²	24	75,17	4,35		€ 18,65	
	02N54	161 mm	2700 x 580 mm	3,13 m ²	18	56,38	5,00		€ 21,36	
	02N55	180 mm	2500 x 580 mm	2,90 m ²	18	52,50	5,60		€ 23,91	
			200 mm	2000 x 1160 mm	2,32 m ²	18	41,76	6,25	OA	€ 26,63
			245 mm	2000 x 1160 mm	2,32 m ²	18	41,76	7,65		€ 32,52

NEW