

ISOMEK

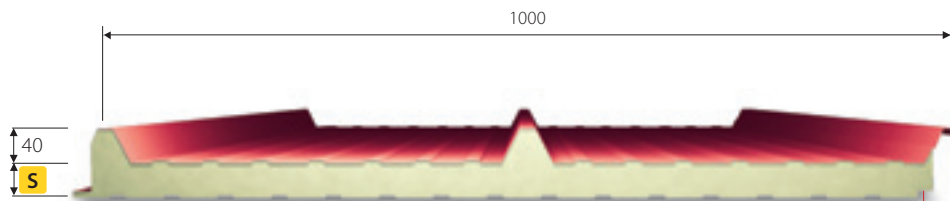
SANDWICH PANELS



ISOCOP 3G



Standard	CE	PUR	Broof	A richiesta all'ordine At request at the order	PIR	B s2d0	Over Lapping	30 Year Warranty
----------	----	-----	-------	---	-----	-----------	-----------------	------------------------



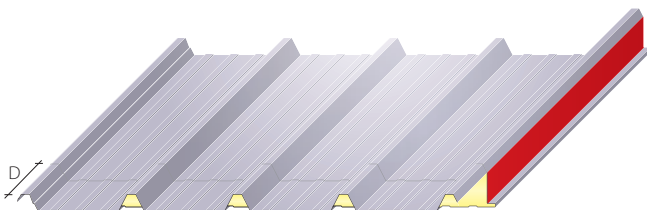
Guarnizione a richiesta - Gasket on demand

ISOCOP 3G: pannello con tre sezioni grecate e doppia cerniera nascosta che rendono questo pannello molto resistente all'usura e totalmente impermeabile, per qualunque tipo di sotto struttura sia essa in legno, acciaio o cemento. Pannello metallico autoportante, coibentato in poliuretano per tetti spioventi con pendenza minima del 7%. Giunto incastro maschio/femmina. Il fissaggio è di tipo passante con possibilità utilizzo di cappellotti.

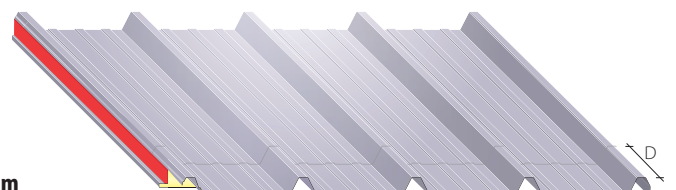
Estremamente economico in condizioni normali di esercizio. Si consiglia di eseguire sempre la sigillatura.

ISOCOP 3G is a three-section corrugated panel with hidden double hinges making it highly resistant to wear and tear and completely waterproof. Suitable for any type of structure in wood, steel or concrete. A self-supporting metal panel insulated in polyurethane for sloping roofs with a minimum slope of 7%. With male/female joints. The fixing is feed-through and cap nuts can be used.

Extremely economical in conditions of normal use. We recommend always using sealant.



Overlapping Sinistro / Left overlapping



Overlapping Destro / Right overlapping

D = 80-300 mm



Senso di posa / Installation way

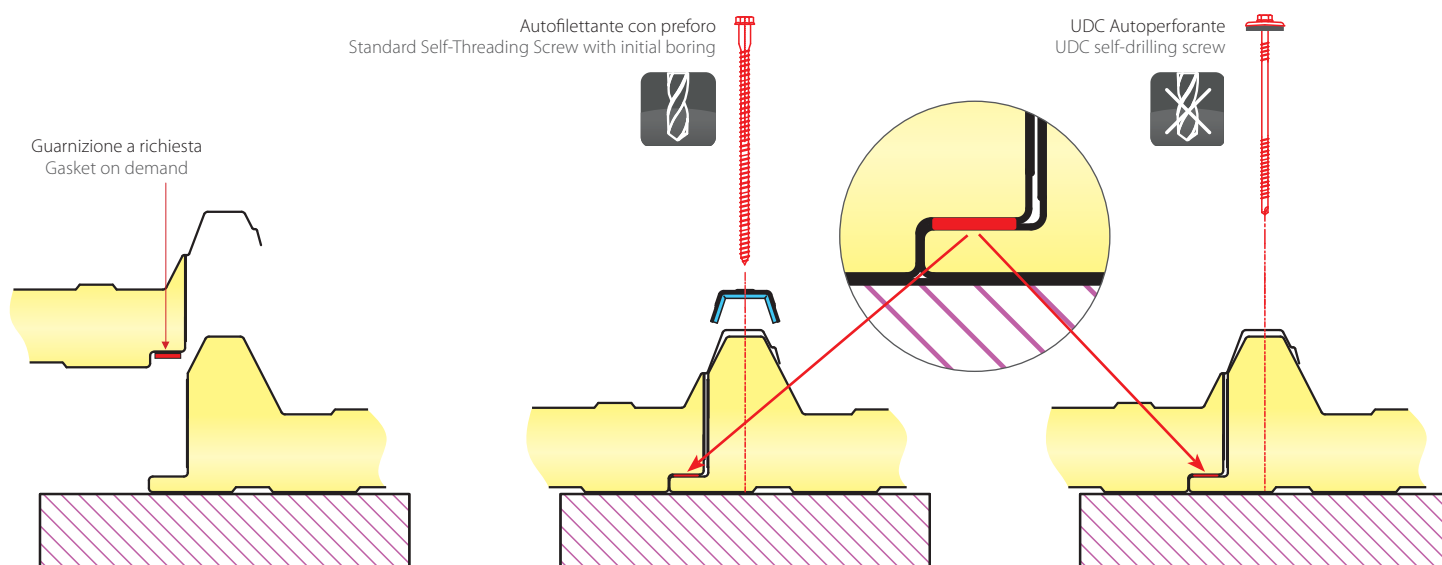


Senso di posa / Installation way



Micronervature

Profile types



ISOCOP 3G	Standard	A richiesta – On demand
Finiture esterne - External finishing	3G	Guarnizione - Gasket
Finiture interne - Internal finishing	Standard	AG
Superfici esterne External surface	Acciaio-Steel EN10346/Inox EN10088 Alluminio - Aluminium EN485	Granite-Color Farm/Plastisol/Aluzinc HDX/Z150 - 275 - PET - PVDF - PVC
Isolanti - Insulating	PUR3	PUR2 - PIR - POLYISO - IPN

Proprietà meccaniche Acciaio, Tolleranze dimensionali EN14509 - Mechanical Properties: Steel, Dimensional tolerances EN 14509															
S (mm)	Peso - Weight (kg/m ²) 0,5 + 0,5 mm	K (W/m ² K)	L (m)	0,5 + 0,5 mm						0,6 + 0,6 mm					
				L						L					
				1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
30	9,80	0,73	Portata - Max Load P=kg/m ²	280	190	110				330	220	150	80		
40	10,20	0,55		350	245	145	95			400	280	170	110	75	
50	10,60	0,44		400	260	180	120	85		480	295	220	160	110	80
60	11,00	0,37		445	290	200	145	110	85	490	340	245	190	135	95
80	11,70	0,28		485	350	250	190	150	120	580	395	285	230	180	140
100	12,50	0,22		515	415	295	205	180	145	610	460	340	265	215	170
120	13,20	0,19		550	435	320	245	195	160	640	485	375	280	225	185
150	14,40	0,15		575	475	380	310	235	185	660	505	405	335	250	200



Contacts

Contatti

Finance - Management

Amministrazione

Viale del lavoro 19, Z.I. Paludi

32016 Alpago (BL)

Ph. +39 0437 989105

Fax +39 0437 989198

www.isomec.it

Sales - Logistics

Uffici - Commerciali - Logistica

Viale del lavoro 19, Z.I. Paludi

32016 Alpago (BL)

Ph. +39 0437 989105

Fax +39 0437 989198

www.isomec.it

Production and registered office

Produzione e sede legale

Viale del lavoro 31, Z.I. Paludi

32016 Alpago (BL)

Ph. +39 0437 989206

Fax +39 0437 982084

www.isomec.it

Mail:

Information - Informazioni:

isomec@isomec.it

Finance - Amministrazione:

amministrazione@isomec.it

Accounting - Contabilità:

contabile@isomec.it

Sales - Vendite:

commerciale@isomec.it

Logistics - Logistica:

spedizioni@isomec.it