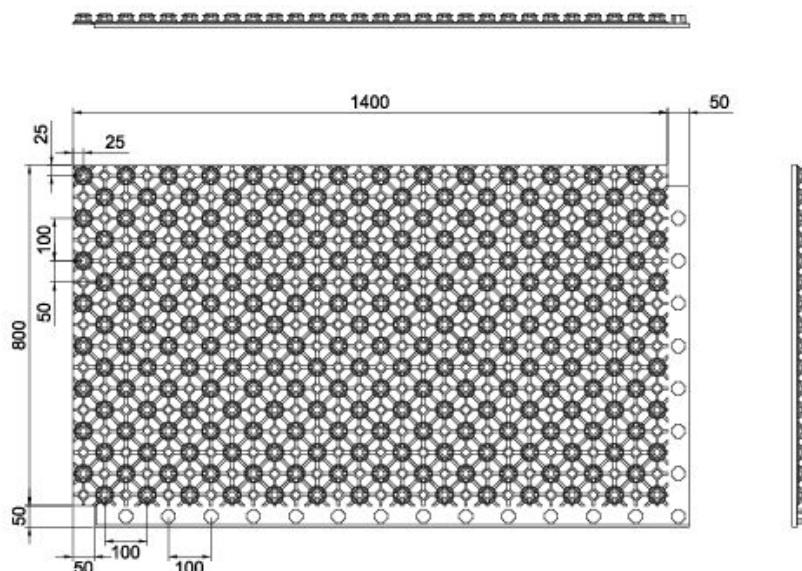


Panneau isolant TOP rustiqué en polystyrène expansé fritté EPS, marqué CE conformément à la norme UNI 13163, associé à un film thermoformé en polystyrène stratifié HIPS (UNI EN 1264-4) de 0,6 mm d'épaisseur, de couleur noire, pour protéger l'isolation et le gaufrage conforme et disposé de manière à permettre un logement parfait du tube multicouche ou en polyéthylène ($16 < \varnothing < 18$), avec un pas de pose multiple de 50 mm et la possibilité d'une pose en diagonale.



Caractéristiques dimensionnelles

	Norme d'essai	Unités de mesure	TI40402210	TI40402220	TI40402030	TI40402040
Matériau	UNI FR 13163		EPS 200	EPS 150	EPS 150	EPS 150
Epaisseur totale		mm	28	38	48	58
Base isolation		mm	10	20	30	40
Dimensions externe		mm	1450x850	1450x850	1450x850	1450x850
Dimensions bénéfiques		mm	1400x800	1400x800	1400x800	1400x800
Pose de la pelouse		mm	Multiples de 50	Multiples de 50	Multiples de 50	Multiples de 50
Tuyau applicable		mm	14 à 17 ans	14 à 17 ans	14 à 17 ans	14 à 17 ans
Quantité par		non	26	17	13	10

paquet		m2	29,12	19,04	14,56	11,20
Film de couverture			HIPS 600µm laminé			

Spécifications techniques

	NORME DE RÉFÉRENCE	LES UNITÉS DE MESURE	SPESSORI			
			10	20	30	40
Résistance thermique sur l'épaisseur moyenne effective Rλ,ins	UNI EN 1264-3	M2K/W	0,30	0,59	0,88	1,18
Conductivité thermique déclaré λD	UNIEN 12667	W/mK	0,033	0,034	0,034	0,034
Résistance à la compression à 10 % de déformation σ10	UNI EN 826	kPa	200	150	150	150
Résistance à la diffusion de vapeur de PSE μ	UNI EN 12086	Adim.	40-100	30-70	30-70	30-70
Résistance à la diffusion de la vapeur HIP μ	UNI EN 12086	Adim.	10000	10000	10000	10000
Absorption d'eau à wLT à long terme	UNI EN 12087	% Vol	2	0,5	0,5	0,5
Tolérance dimensionnelle Épaisseur dN	UNI EN 823	mm	±2	±2	±2	±2
Réaction au feu	EN ISO 11925-2 + EC1		EUROCLASSE E - UNI 13501			



HEAD OFFICE
VIA G. GOZZANO 8
25068 SAREZZO(BS)
ITALIA



WAREHOUSE
VIA SALVELLA 20/22
25038 ROVATO(BS)
ITALIA



WEB SITE
ape-raccorderie.com



PHONE +39 030 8920912
ape-raccorderie@pec.it
info@ape-raccorderie.com