

WALL VAPOR



SCHERMI FRENO VAPORE PER PARETI



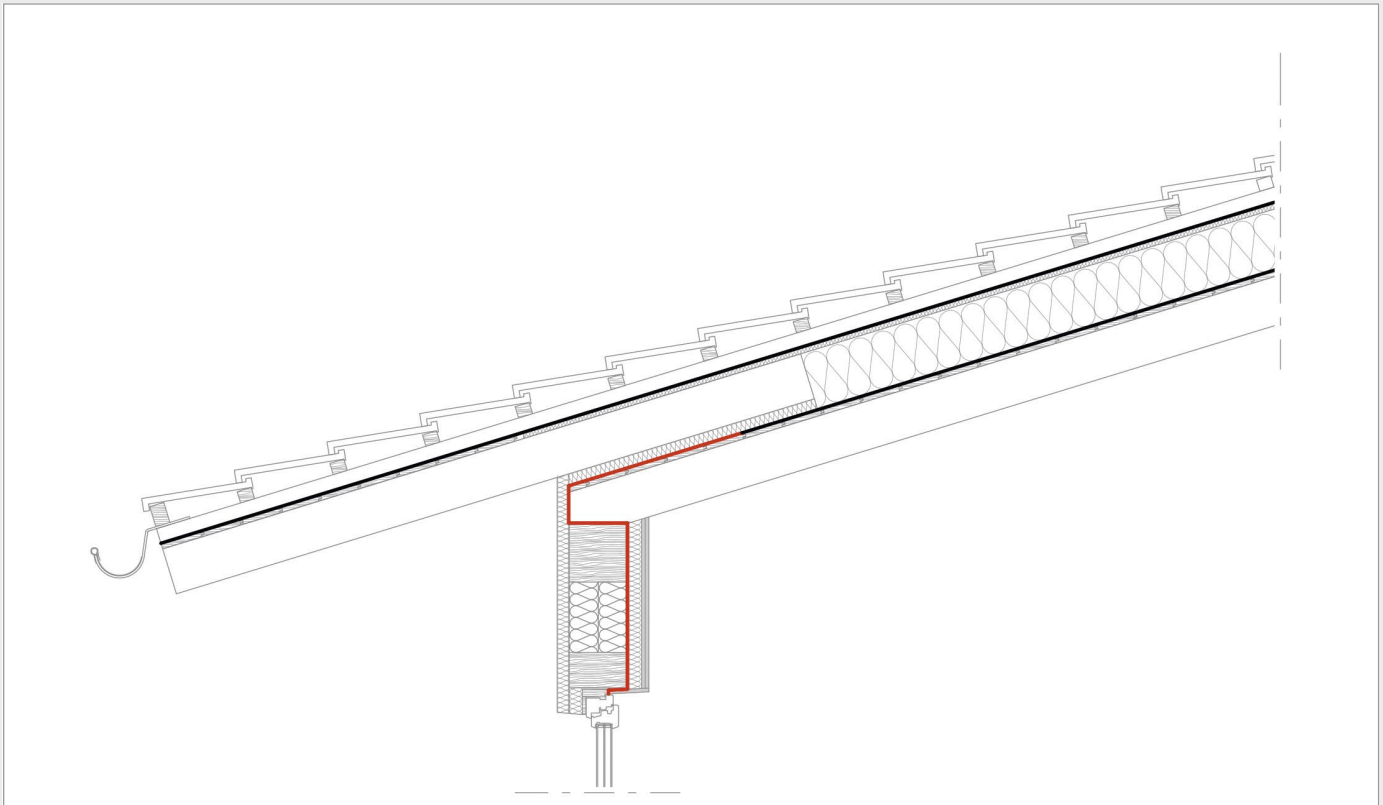
Membrane di regolazione del vapore per applicazioni su pareti o per risanamento di coperture

Disponibili in diverse grammature e in diversi livelli di permeabilità al vapore

Fornibili nelle versioni H = 2,80 m o H = 3,00 m per la posa unica su pareti prefabbricate

DESCRIZIONE PRODOTTO

Posate sul lato caldo di pareti o tetti in legno regolano il passaggio del vapore nel pacchetto isolante e garantiscono la tenuta all'aria dell'involucro. Molto importante la cura della sigillatura di attraversamenti da impianti, fissaggi o altro. Proteggono la parete dalla pioggia durante la posa.



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Codice prodotto	1,5	VAPORVLIES 85	VAPOR 110	VAPORVLIES 120
	2,8	D11202	D11802	D11502 D11512
Composizione prodotto		schermo freno vapore a 2 strati in PP	schermo freno vapore a 3 strati in PP e PE con rete di rinforzo in PE	schermo freno vapore a 2 strati in PP
Proprietà	U/M			
Grammatura	g/m ²	100	110	121
Spessore	mm	0,30	0,30	0,42
Proprietà di trasmissione del vapore d'acqua (Sd)	m	25,00	5,00	30,00
Resistenza a trazione MD/CD	N/50mm	150 / 130	200 / 250	220 / 180
Allungamento MD/CD	%	50 / 50	25 / 25	47 / 68
Resistenza a lacerazione chiodo MD/CD	N	80 / 80	170 / 170	160 / 205
Impermeabilità all'acqua	classe	conforme	conforme	conforme
Stabilità UV	mesi	npd	4	npd
Resistenza termica	°C	- 40 / + 80	- 40 / + 80	- 40 / + 80
Reazione al fuoco	classe	E	E	E
Resistenza al passaggio dell'aria	m ³ / m ² h 50Pa	< 0,02	< 0,02	0,00
Resistenza al vapore d'acqua dopo invecchiamento artificiale	-	conforme	conforme	conforme
Conduttività termica (λ)	W/mK	0,30	0,30	0,30
Calore specifico	J/kgK	1800	1800	1800
Classe massa areica e resistenza a trazione UNI 11470	classe	D / R1	D / R2	D / R2
BKZ - SWISSI Process Safety GmbH	BKZ	-	-	5.1
Volume di consegna				
Larghezza prodotto	m	1,5	1,5	1,5 / 2,8
Lunghezza prodotto	m	100	50	50
Superficie prodotto	m ²	150	75	75 / 140
Peso prodotto	kg	15,3	8,5	9,3 / 17,2
Pezzi/bancale	-	50	36	50 / 30
Dimensioni bancale	m	1,5x1,2x1,2	1,5x1,2x1,2	1,5x1,2x1,2 / 2,8x1,2x1,2

Per ulteriori informazioni dettagliate e specifiche tecniche si prega di consultare la scheda tecnica scaricabile dal nostro sito www.rothoblaas.com

MD: longitudinale / CD: trasversale