

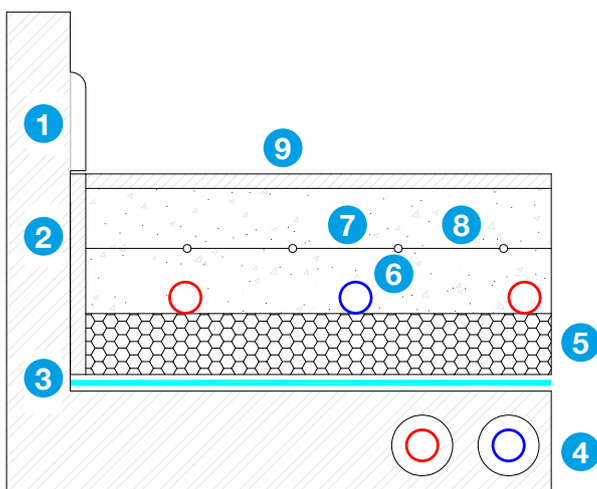
AR-KLETT

Pannello isolante in EPS 150 con pellicola in tessuto non tessuto, ideale per il fissaggio dei tubi con velcro.

Pannello isolante piano in rotolo in polistirene espanso sinterizzato EPS 150, cui viene accoppiata una pellicola in tessuto non tessuto idonea al fissaggio dei tubi avvolti con striscia in velcro. La pellicola riporta una serigrafia con reticolo guida a passo 5 cm. Il pannello è marcato CE ed è idoneo per sistemi radianti alimentati ad acqua per riscaldamento e raffrescamento. Da abbinare con tubo idoneo. Fornito in rotolo da 10 m².



STRATIGRAFIA SISTEMA AR-KLETT



- | | |
|-------------------------|----------------------|
| 1) Battiscopa | 6) Tubazione |
| 2) Striscia perimetrale | 7) Rete (opzionale) |
| 3) Foglio PE | 8) Massetto radiante |
| 4) Altre tubazioni | 9) Pavimento |
| 5) Pannello isolante | |

DATI TECNICI

Descrizione	u.m.	382.04.108	382.04.109
Spessore pannello	mm	25	41
Resistenza a compressione al 10% UNI EN 826:13	kPa	150	150
Conducibilità termica dichiarata λ_D UNI EN 13163:13	W/mK	0.033	0.033
Resistenza termica UNI EN 1264-3:2021	m ² K/W	0.75	1.25
Reazione al fuoco UNI EN 13501-1		E	E
Assorbimento d'acqua a lungo periodo Wit UNI EN 12087	%	<5	<5
Dimensioni pannello	m	1x10	1x10
Superficie	m ²	10	10
Pezzi per confezione	nr	1	1
Superficie per confezione	m ²	10	10

VOCE DI CAPITOLATO

Pannello isolante liscio a rotolo in EPS 150, conducibilità 0,033 W/mK (UNI EN 13163), ricoperto da tessuto tipo velcro, serigrafata passo 5 cm e multipli, resistenza alla compressione al 10% 150 kPa, disponibile in due spessori, 25 mm e 41 mm, reazione al fuoco Euroclasse E, lembi autoincollanti. Larghezza 1 m, lunghezza 10 m. Superficie rotolo 10 m².

AR RISCALDAMENTO S.P.A.

Via Caboto, 15 - 36075 Montecchio Maggiore (VI) - Italy
Tel: (+39) 0444 499030 - Fax: (+39) 0444 499032 - E-mail: info@ar-therm.com