

Stavební izolace

Reflexní a parotěsná fólie české firmy Haasová + Menhart RTI je tvořena hliníkovou fólií laminovanou skelným vláknem a vrstvou plastu v celkové tloušťce 4, 8 a více mm – až do max. 5 cm (8 mm vrstva zastoupí polystyren o tloušťce 6 cm).

Používá se pro tepelnou izolaci střech, stropů, stěn a podlah, nebo jako parotěsná zábrana u saun, výplň dilatačních spár, pod plovoucí podlahy, podlahové topení, na obalování čerpadel nebo bojlerů proti zamrznutí, na odhlučnění aut a člunů, na ochranu proti chladu nebo slunci u aut, lodí nebo campingových přívěsů. Využít ji lze i u garážových vrat, pod vanou, jako podložku do stanů, dokonce i jako protipovodňovou zábranu. Izolace se může pochlubit atestem jako protiradonová bariéra.

Fólie se připevňuje k dřevěné konstrukci pomocí sponkovačky nebo širokohlavými hřebíky na vnitřní stranu tepelné izolace. Přesahy fólie a připevňující sponky či hřebíky se přelepují samolepící hliníkovou páskou JAC.

Tepelná odolnost je od $-65\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $+90\text{ }^{\circ}\text{C}$, životnost 50 let.

Vyrábí Haasová + Menhart RTI, izolaci zakoupíte v železářstvích, obchodech se stavebninami nebo topením. Prodává se v rolích $1 \times 25\text{ m}$, cena se liší podle druhu a tloušťky od 87 do 144 Kč /m².

