

## Ventilirani kosi krov sa samonosivom izolacijom

Marketing description

### Opis sustavi

Toplinska i zvučna izolacija kontroliraju toplinski tok i štite objekt od zračne buke. Paropropusni sloj je istovremeno i vodonepropustan, te osigurava potpunu zaštitu donjih elemenata krova, kao i ispravno 'disanje' krovišta. Ovo rješenje s donje strane obuhvaća dvoslojnu izolaciju iz mineralne staklene vune visoke gustoće **Isover SUPERBAC N Roofine® G3** ili **BAC CF N Roofine® G3** postavljene na dvostruku rešetku od gredica. Izolacijske ploče osiguravaju krovištu odličnu karakteristiku toplinske i zvučne izolacije. Ako je vašem potkrovlju lako pristupiti i nema problema s vlagom ili kondenzacijom izolaciju u pravilu možete postaviti i sami. Ako je pristup jednostavan, a nosači potkrovlja uredni, možete koristiti role od mineralne staklene vune. Vikend posao koji vam osigurava uštedu cijele godine. Za vrućeg ljetnog dana, neizolirani strop može biti odgovoran za čak 35% dobitka topline u vašem domu. I zimi će isti neizolirani strop izbaciti do 35% vašeg toplog unutaršnjeg zraka. Iznenadit ćete se dodatnom udobnošću kada zahvati zimska hladnoća ili kad vam se u kući pojavi ljetno sunce - plus što ćete uštedjeti novac cijele godine na računima za grijanje i hlađenje.

### Prednosti

- Visoka vrijednost toplinske izolacije
- Izvrsna zvučna izolacija
- Požarna zaštita
- Brzina postavljanja