

VARMA FAKTA

HUNTON NATIVO träfiberisolering !

Naturprodukt

Tillverkad av överskottsflis från gran- och tall. Godkänd klass A av "Sunda Hus".

Värmen stannar kvar

Har mycket bra isoleringsvärden. Bästa möjliga värmelagringsförmåga.

Håller värmen lika bra sommar som vinter, till skillnad mot vissa andra material.

Resultatgaranti på att isoleringen har sitt *riktiga* L-värde (värmemotståndsvärde).

Luftrörelsetät

Mer än dubbelt så luftrörelsetät som syntetiska material. Hög densitet.

Brandsäkerhet

Innehåller 5% ammoniumpolyfosfat som vid upphettning förbrukar syre. Det gör att isoleringen förkolnar vid brand och skyddar den bärande strukturen mot lågorna en viss tid.

Leder värme sämre än glas och sten. Avger inga giftiga gaser som annan isolering.

Smälter inte vid 150 grader (EPScellplast) och 200 grader (glasull).

Byggnadsvårdande

Minimal mögelrisk eftersom träfibern balanserar fukten och vädrar bort den ur byggkonstruktionen. Jämnare luftfuktighet ger ett bättre inomhusklimat.

Träfibern

har naturligt röthämmande egenskaper. Innehåller inga borsalter.

Miljövänligt-energisnålt

Återvinningsbar. Minimal miljöpåverkan. Tär inte på jordens lagrade tillgångar.

Varje kubikmeter trä lagrar två ton koldioxid.

Mycket låg energiåtgång vid framställning. Inga kemikalier vid tillverkning.

Ljudisolerande

Har hög densitet med en tät och homogen fiberstruktur, vilket ger en effektiv ljudisolering.

Diffusionsöppna konstruktioner

Behöver inte använda plastfolie i huset. Ångbroms som tätskikt.

Rätt byggda diffusionsöppna konstruktioner drabbas aldrig av fuktskador.

Minimal ventilation

Ingen luftspalt vid takfoten. Endastnockventilation eller gavelspetsventiler.

”Ett rätt utfört oventilerat tak ger mindre risk för fuktskador och energiförluster” (SP).