

Egenskaper & fördelar

Fukttåligt: Fuktavvisande yta och absorberar 50% mindre vatten än träskivor. Därmed kan den utan att behandlas användas i valfri miljö utan att väcka oro.

Slät yta: Våra skivor pressas under högt tryck och ytan kläs sedan med papp (likt en gipsskiva). Resultatet är en slät skiva som kan ytbehandlas på valfritt sätt.

Formfast: Våra produkter är sega, slagtåliga och klarar växlingar i temperatur och luftfuktighet utan att röra sig; klarar all normal hantering utan att spricka eller skadas.

Starkt: Den klarar att bära ca 65 kg per 4,5 mm skruv vid 12 mm tjocklek vilket gör det möjligt att skruva upp inredning utan att behöva leta efter reglar eller använda specialbeslag.

Isolerande: Bättre ljud- och värmeisolerande egenskaper än andra byggskivor. Dessutom bidrar aluminiumpartiklar i skivan till att värmestrålning reflekteras tillbaka in i rummet.

Lätt: Densitet på ca 750 kg per kubikmeter, skivor på 3 m² hanteras ergonomiskt vilket sparar tid, energi och pengar vid installation.

Flexibelt: Kan böjas med hjälp av värme, vilket gör att den lämpar sig för användning på rundade hörn utan dyra och tidskrävande speciallösningar.



Epost: info@recoma.se
Web: www.recoma.se
Tel: +46 700 880 890
Hässleholm, Sverige



Unika och innovativa klimatsmarta byggskivor



Bidrar till byggandet av en hållbar framtid

Okompromissad kvalitet

RECOMA erbjuder en unik kombination av egenskaper i en och samma skiva; stark och tålig, skyddad mot fukt och mögel, värme- och ljudisolerande, samtidigt som avfall och utsläpp besparas.

Design med hållbarhet i fokus

RECOMA tillverkar sina produkter i Sverige av 100% återvunna kompositförpackningar i en process med 0 avfall, 0 utsläpp, och 0 tillsatser. Produkten är även 100% återvinningsbar och bidrar till en cirkulär ekonomi.

Ansvarsfullt framställd

RECOMA använder 100% livsmedelsgodkänt material i tillverkningen av byggmaterial, utan att tillsätta några lim eller kemikalier. Detta innebär att materialet är säkert och arbetsmiljövänligt för både installatörer och boende.

Mindre utsläpp

80-94% mindre koldioxidutsläpp jämfört med konkurrerande produkter. Framställningen innebär också upp till 90% mindre utsläpp jämfört med traditionella återvinningsmetoder

Ersätter de flesta kända tekniker

Gröna, högresterande byggskivor kan ersätta traditionella byggskivor av trä, gips och cement utan anpassning från kund eller installatör.

100 %

återvunnet material

återvinningsbart

100 %

tillverkat i Sverige

klimatvänligt

kvalitet

prisivärt