



### En skiva för alla behov

RECOMAs byggskiva kan ersätta den klassiska kombinationen med två lager skivmaterial i innerväggar, då den är formfast, kan bära skruvar och har en yta som kan behandlas enligt valfri metod.



### Retursystem

Vår produktion genererar inget spill; allt som blir avsågat eller inte uppfyller kvalitetskraven blir använt igen som ny råvara. Dessutom erbjuder vi att ta emot, och i vissa fall insamling av överblivet material..



### Förpackningsavfall blir hus

Över 400 förpackningar återvinns i tillverkningen av en byggskiva, och varje lastbil med våra produkter motsvarar 300,000 kartonger som återvinns



### Råmaterial

100% återvunna förpackningar



### Klimatpåverkan

0,42 KG CO2e / M2



### Ånggenomsläpp

705 M



### Densitet

~900 KG / M3



### Fuktmotstånd

> 0,061 N/mm2



### Värmeledningsförmåga

< 0,157 W/(M\*K)



### TVOC utsläpp

< 0,1 Mg / M3



### Ljudisolering

> 34 dB



### Brandklass

D - S1, D1



### Återvinningsbart

100%



Recoma AB  
+46 (0) 451 390 500  
info@recoma.se  
www.recoma.com

# Enkel Hållbarhet



**RECOMA**  
Byggskivor



### Innovativt

Unikt byggmaterial tillverkat med patenterad teknologi



### Lokalt

100% tillverkat i Sverige



### Hållbart

Cirkulärt, koldioxidsnålt och räddar avfall från förbränning.



### Multifunktionellt

Kan sågas, skruvas, spacklas, kaklas, putsas, tapetseras, målas



### Cirkulärt

100% återvunnet och 100% återvinningsbart



### Hygieniskt

Ingen formaldehyd eller VOC  
Inga tillsatser i produktion

#### ✓ Hållbart

Tillverkat av 100% återvunnet material och är 100% återvinningsbart om och om igen. Inga tillsatser och extremt låg klimatpåverkan.

#### ✓ Enkelt

Ingen anpassning krävs. Använd samma verktyg, skruvar och metoder för hantering och installation som till trä eller gips-skivor. Inga speciella verktyg eller kunskaper krävs.

#### ✓ Fukttåligt

Design-varianten levereras med hydrofobiskt ytskikt, absorberar mindre vatten och är mögelresistent

#### ✓ Redo för ytbehandling

Skivorna pressas med en yta av papper under högt tryck och värme, vilket resulterar i att ytan kan behandlas precis som på en gipsskiva.

#### ✓ Formstabil

Kan hantera stora förändringar i temperatur och luftfuktighet utan att tappa sin form eller styrka

#### ✓ Stark

Skivan kan bära över 65 kg per 4,5mm skruv vid 12mm tjocklek, vilket möjliggör att skruva upp tunga möbler och inredning direkt i skivan

#### ✓ Isolerande

Bättre ljud- och värme-isolerande egenskaper än andra byggskivor. Ljud absorberas medan värme reflekteras tillbaka i rummet.

100%

Återvunnet  
Återvinningsbart

 SundaHus



100%

Enkelt  
Hållbart  
Prisvärt  
Prestanda