

BREEAM-MÅL OG KREDITBIDRAG

Antagelserne er udfærdiget på basis af BREEAM International NC Version 6.0-ordning, afhængig af bygningens funktion og anvendelsesområde.

EQUITONE materialer er designet til at være slidstærke og holdbare, er vejrbestandige og produceret med den mindst mulige brug af materialer og energi.



BREEAM 2016 KATEGORIER

Ledelse	20
Sundhed og trivsel + Farer	22
Energi	32
Transport	11
Vand	9
Materialer	14
Affald	13
Arealanvendelse og miljø	5
Forurening	12
Innovation	10

EQUITONE

EQUITONEs materialer kan bidrage til at opnå BREEAM 2016-kreditter i kategorierne; sundhed og trivsel, energi, materialer og innovation.

Sundhed og trivsel	5
Energi	13
Materialer	11
Innovation	7

BREEAM-PRÆSTATION

BREEAM-certificeringen henviser til en bygnings certificering.

Den evaluerer ikke på materialer hvorfor materialet bidrager til kreditterne, men materialet som sådan garanterer ikke kredittildelingen. For at opnå kreditter i forbindelse med miljøvaredeklarationen, kræver BREEAM eksempelvis, at mindst 5 af hovedmaterialerne har en miljøvaredeklaration. EQUITONE har en miljøvaredeklaration, så den kan bidrage til at opnå dette.

MAT1

6+1 kreditter

> Produktionsaffald indsamles og genbruges

Lavere global opvarmningspotentiale (kg CO₂ lign.)

MAT3

3+1 kreditter

> Certificering af miljøstyringssystemer
> Ansvarligt indkøb af byggeprodukter

Fabrikkens miljørapporter (ISO14001:2015)

MAT5

1 kredit

> 50 år + levetid
> Facade med lav vedligeholdelsesgrad

Holdbarhedsklassificering kategori A (EN12467)

MAT6

1 kredit

> Nem montering og demontering

Letvægtskonstruktion

ENE1 Opt.1

13+5 kreditter

> Bidrager til forbedret varmeledningsevne

Bidrager til et lavere energiforbrug

HEA4

1 kredit

> Bidrager til bygningens forbedrede varmeledningsevne

EQUITONE bidrager til bygningens samlede varmekomfort

HEA5

4 kreditter

> Bidrager til forbedret ydeevne hvad angår isoleringsværdier for luft- og strukturbåren støj.

Bidrager til bygningens effektive akustiske design