

HardiePanel® Facadeplader

HardiePanel® facadeplader i fibercement er den nemme og økonomiske løsning i storformat eller "cut-to-size"-løsninger. Produktet er yderst velegnet som ventileret facade ved både ny-byggeri og renoveringsopgaver og kan desuden tilpasses og anvendes til gavle, kviste, udhæng og stjern.

Anvendelse

Primært som ventileret klimaskærm ved udvendige facader.

Anvendelsesområder:

- Udvendige facader
- Facadebeklædning
- Brystninger
- Gavle & kviste
- Tagdetaljer
- Udhæng
- Stern
- Vindueslysninger

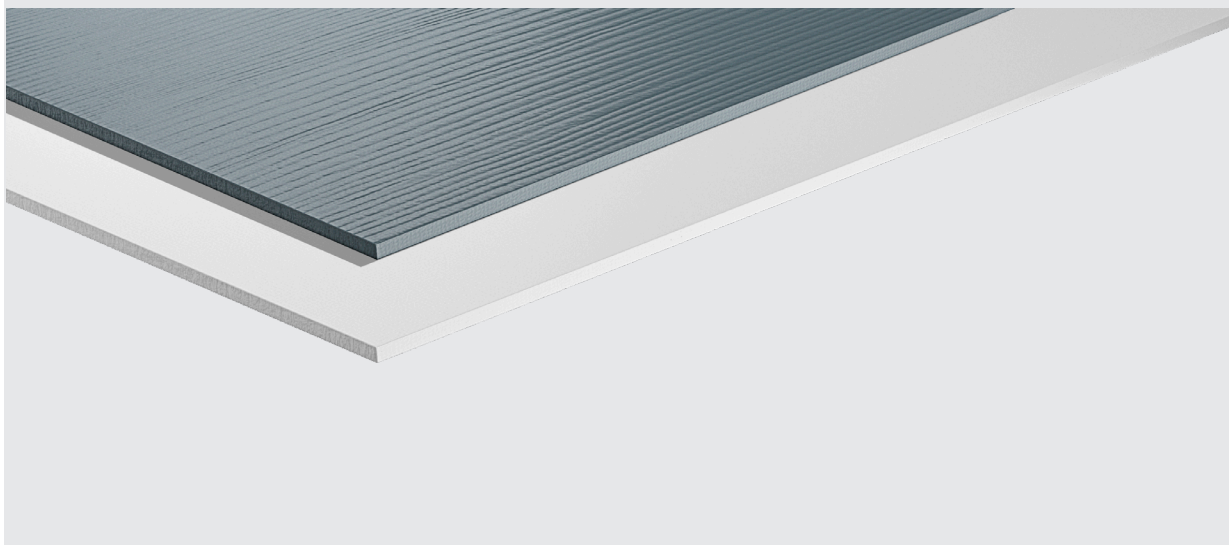
Egenskaber

Såfremt HardiePanel® facadeplader anvendes i overensstemmelse med monteringsvejledningen har de følgende egenskaber:

- Vejrbestandige
- Frostbestandige
- Lav vedligeholdelsesgrad
- Modstandsdygtige over for UV-stråler
- Resistente over for fugt, råd, svamp og skadedyr
- Ubrændbare
- Formstabile

Materiale

HardiePanel® facadeplader i fibercement er produceret af naturlige råstoffer: cellulosefibre fra FSC-mærkede nåletræer, Portland-cement, sand, vand samt enkelte tekniske tilsætningsstoffer.



Dimensioner

Mål: 8 x 1220 x 3050 mm

Vægt: 41,7 Kg. (11,2 Kg/m²)

Dækkevne: 3,72 m²

Coating

Fabriksmalet på overside ved hjælp af ColorPlus® Teknologi

Primet på bagsiden. HardiePanel® leveres i 21 forskellige farver.

Alle skårne kanter skal forsegles med ColorPlus® kantforsegler jf. montagevejledning.

Overflade

Træstruktur med varieret cedertræsmønster eller glat overflade.

Farver

HardiePanel® leveres i 21 forskellige farver.

For detaljer: se jameshardie.dk

Tekniske specifikationer

Produktets tekniske specifikationer, defineret ud fra gældende testnormer, er beskrevet nedenfor:

Tolerancer	EN 12467	Længde	± 5 mm
	EN 12467	Bredde	± 3,7 mm
	EN 12467	Tykkelse	± 0,8 mm
		Vægt	11,2 Kg/m ²
Middel densitet (mættet)	EN12467		1300 Kg/m ³
Vandabsorbtion	ASTM C1186		< 36 %
Fugtbevægelser 30-90% RF	ASTM C1186		± 0,05 %
Bøjningsstyrke, Våd	EN 12467		> 7 Mpa
Bøjningsstyrke, Tør	EN 12467		> 10 Mpa
Brandklasse			A2-s1,d0

Garanti

Der ydes 15 års garanti imod væsentlig farveændring, samt revner, krakkelering, råd og delaminering. Se gældende garantibestemmelse på jameshardie.dk for yderligere information.