

Januari 2013



Cedral Click

Produktdatablad

Cedral Click lämpar sig ytterst väl för ett stort antal olika ändamål, både vid renovering och nybyggen, samt vid traditionella eller moderna stilar. Dessutom är skivan idealisk för stora ytor och som beklädnad på alla typer av gaveldelar. Ivarpanel Cedral kan bland annat användas till gavlar, vindskupor, skiftsparrar, takkanter och rännkanter.

Användning

Fasadskiva som monteras som ventilerad fasad till alla byggnadstyper och höjder, såväl som dekorative interiörskivor.

- Ytterväggar – fasadskivor
- Takfötter och bröstningar
- Gavlar och vindskupor
- Utsprång
- Balkonger
- Invändiga rum och väggytor

Projektering

Cedral Click monteras som en ventilerad fasadskiva.

Egenskaper

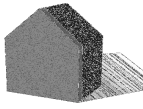
När Cedral Click används i enlighet med monteringsanvisningarna har skivorna följande egenskaper:

- Obrännbara
- Goda ljudisolerande egenskaper
- Väderbeständiga
- Vattenbeständiga (monteras endast lodrätt vid utvändig montering)
- Resistent mot levande organismer (röta, bakterier, insekter, skadedjur m.m.)
- Kemiskt resistent
- Miljövänliga, inga utsläpp av farliga ämnen
- Kraftiga, hållfasta skivor
- Frostbeständiga



Material

10 mm tjocklek. Fasadskiva av fibercement i enlighet med DIN EN 12467



Januari 2013

Ytalackring

Heltäckande akrylbeläggning på framsidan.

Yta

Ytan har synlig och växlande ådring.

Färg

10 färger enligt gällande färgkort



Tekniska egenskaper

Densitet (torr)		EN 12467	1 300 kg/m ³
Böjhållfasthet	⊥	EN 12467	23,0 N/mm ²
	//	EN 12467	11,0 N/mm ²
Elasticitetsmodul	⊥	EN 12467	7.500 N/mm ²
Värmeledningsförmåga	λ	EN 12467	0,212 W/mK
Rörelser pga. fukt 0–100 %		EN 13467	1,75 mm/m
Porositet 0–100 %		EN 13467	23 %
Klassifikation väderbeständighet		EN 12467	Kategori A
Klassifikation styrka		EN 12467	Klass 2
Brandreaktion		EN 13501-1	Obrännbar A2-s1-d0
Test för ogenomtränglighet		EN 12467	Ok
Varmvattentest		EN 12467	Ok
Test för uppsugningsförmåga		EN 12467	Ok
Frost/upptiningstest		EN 12467	Ok

Godkännanden

CE-märkt	Ja
EPD miljödeklaration i enlighet med ISO 14025	Ja

Utförande

Cedral Click monteras som en ventilerad fasadskiva.

Skivan kan bearbetas med vanliga hand- och elverktyg med diamantklinga.

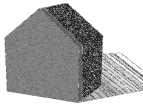
Sågdamm och spån från bearbetning av skivan ska omgående tas bort.

Underlaget ska säkerställa tillräcklig ventilation och kan vara av trä, stål eller aluminium med ett max regelavstånd på 600 mm.

Underlag	Skivskarvar min.	Mellanstöd min.
Trä	28 x 70 mm	28 x 70 mm

Panelen monteras med minst 2 mm fogar.

Vid plankskarvarna används EPDM skarvband.



Januari 2013

Plankmått

10 mm 190 x 3 600 mm

Toleranser

Tjocklek	Plank ± 10 %
Längd	± 5 mm
Bredd	± 1,5 mm

Prover

Prover kan beställas från Fibab på borje@fibab.se

Arbetsmiljö

Skivan kan bearbetas med vanliga hand- och elverktyg.

För ytterligare information om produkten, se under teknisk data.

FIBAB, Söderskogen 7, 760 10 Bergshamra

Robert Svanberg, 070-593 32 27, robert@fibab.se

Börje Karlsson, 070-854 76 50, borje@fibab.se,

Webb. www.fibab.se

Vi reserverar oss för eventuella tryckfel och/eller tekniska ändringar med avseende på produkten och dess användning.