

AMPERLA THERMO

Kivipintainen eristys- ja verhouslevy



**HYVÄ LÄMMÖN-
ERISTYSKYKY**



**SÄÄSTÄÄ ENERGIA-
KUSTANNUKSISSA**



KOTIMAINEN TUOTE



**PARANTAA KIINTEISTÖN
ULKONÄKÖÄ**



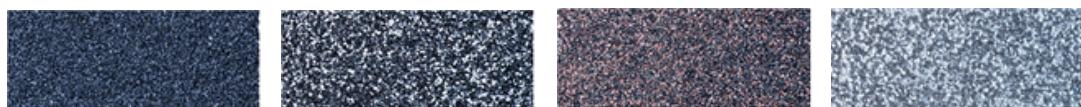
**HELPPO, KEVYT JA
NOPEA ASENTAA**



**HYÖDYLLISYYSMALLI
REKISTERÖITY TUOTE**

Amperla Thermo on kotimainen polystyreenistä ja luonnonkivestä valmistettu elementtilevy, joka on tarkoitettu sokkelien lämmöneristykseen ja verhouskeeseen. Eriste- ja verhouslevy valmistetaan kotimaisesta F400 Finnfoam elementtilevystä, jonka ansiosta tuote kestää hyvin Suomen vaihtelevat sääolosuhteet. Käyttökohteina ovat omakotitalot, rivitalot, kerrostalot sekä julkiset rakennukset.

Usean väri vaihtoehtojen sekä mukautettavan koon ansiosta Amperla Thermo sopii erinäköisiin ja kokoiisiin rakennuksiin. Väri vaihtoehtoina ovat musta/valkea, tummanharmaa, punagraniitti sekä vaalea (sävy muokattavissa). Kivi on luonnontuote, joten sävyeroja voi esiintyä.



Amperla Thermo eriste- ja verhouslevyn tekniset tiedot
Materiaali: Kotimainen F400 Finnfoam ja luonnonkivi.

- Pituus: 2600 mm (± 10 mm)
- Korkeus: 300 / 600 mm (± 5 mm)
- Paksuus: 20-90 mm
- Tiheys: 38 kg/m³
- Puristuslujuus: 400 kp
- Lämmönjohtavuus: 0,033 W / m

Toimitus

Paksuudeltaan 30mm levyt ovat heti saatavilla tehtaan varastosta kaikilla rouheväreillä ja suorareunaisina. Toimitusaika noin 1-2 viikkoa tilauksesta. Muut vahvuudet valmistetaan tilauksesta. Myös viistetty ja pinnoitettu yläreuna, kosteuden siirtävät urat ja 300 mm korkeat levyt ovat tilaustuotteita. Tilaustuotteiden toimitusaika noin 3 viikkoa tilauksesta.



Amperla Thermo

SUOMEN SOKKELIERISTE OY
Eristä tehokkaasti – Eristä tyylikkäästi

info@sokkelieriste.com | www.sokkelieriste.com