

Siporex-kross



H+H
finland

H+H
finland

siporex murs!

build with ease

H+H

Siporex-kross

Siporex-kross används som värmeisolerings- och fyllnadsmaterial. Typiskt användningsområde för kross är taklutningar: motlutningar och gir. Siporex-kross kan även användas i golvkonstruktioner som värmeisolerings- och utjämningslager samt till golvlutningar. Siporex-kross tillverkas med kornstorlek 4-12 mm.

Användning

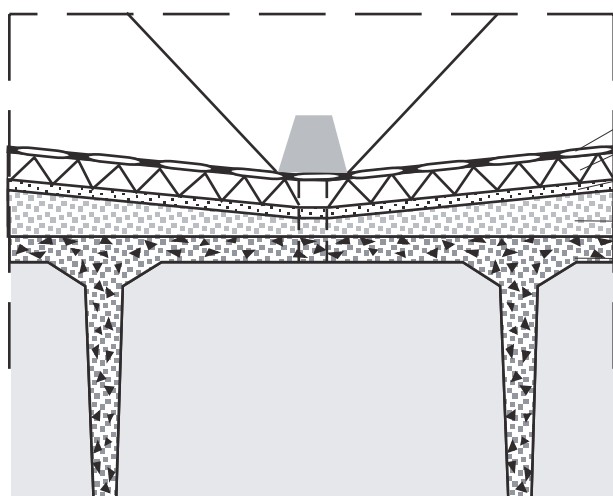
- Takets motlutningar och gir.
- Reparation av lutningar i gamla tak.
- I grundarbeten både som lastminskning och värmeisolering.
- I golvkonstruktioner och motsvarande som värmeisolerings- och utjämningslager, samt till golvlutningar.
- Vid ombyggnad t.ex. som utfyllnad mellan golvbjälkar, stöd under bjälklagsplattor och som ljudisolering.
- Utvändigt tjälisolering.

Specialegenskaper

- Siporex-kross är obrännbart.
- Håller sig i önskad form och utgör genast efter utbredningen en stabil arbetsyta utan rasrisk.
- Kan användas under takpapp även utan ytstabilisering.
- Spolas inte från taket ens av ett kraftigt regn.
- Trygg

Produktfakta

- Två storlekar: 50 l och storsäck 1000 l
- Kornstorlek 4-12 mm
- Tillverkningsfukthalt cirka 15 viktprocent



- Vattenisolering
- Värmeisolering; hård mineralull, mekanisk infästning
- Utjämningsbetong 20-30 mm
- Byggpapp
- Lutningar, Siporex-kross 4-12 mm
- TT-platta

Krossad Siporex har på grund av dess vassa kanter en bra friktionsegenskap. Därför håller den en önskad form utan stabiliserande betong. Utbredd kross ger en stadig grund att gå på – den ger inte vika under fötterna.

H+H Finland Oy
Teikankaantie 256
39500 Ikaalinen
Finland

Tel. +358 207 524 200
Fax +358 207 524 222

www.HplusH.fi

build with ease

