

EPS Cement® LÄTTBETONG



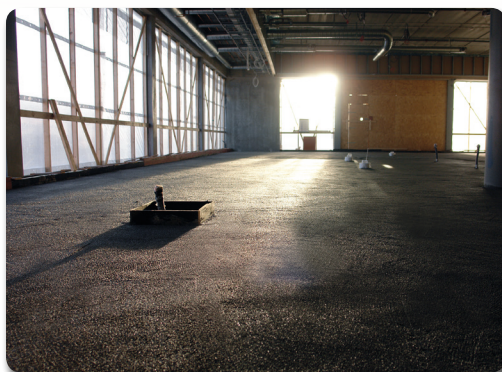
TRÄ
+
EPSCEMENT®
=
SANT

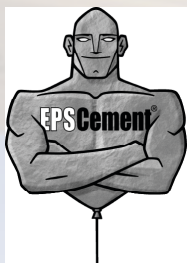
Hållfast ●
Ljuddämpande ●
Brandskyddande ●

Lätt ●
Isolerande ●
Diffusionsöppet ●



*Visste du att
EPSCement® är så lätt
att det går att lägga
i ett befintligt
träbjälklag?*





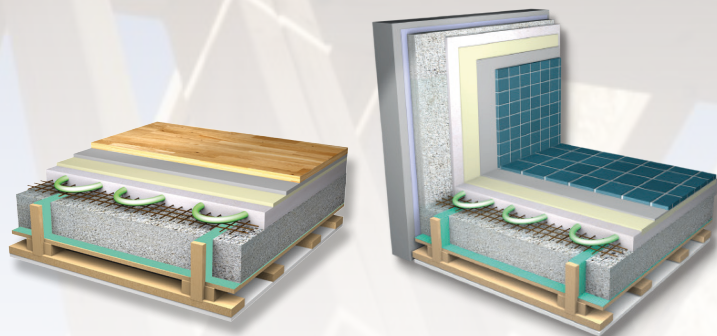
EPS Cement[®]
LÄTTBETONG



Betong, isolering & ljuddämpning i samma material!

Stabilt, isolerande & ljuddämpande för träbjälklag!

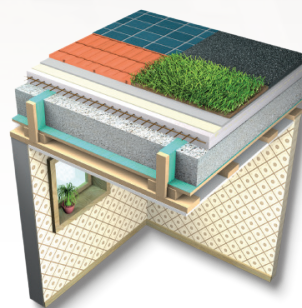
Med **EPS Cement**[®] som golv på träbjälklag skapar du säkra golv med stabilitet som ett betonggolv, men med låg vikt, snabb torktid och minimal risk för vattenskador. **EPS Cement**[®] sparar också bygghöjd, då det läggs till överkant regel och sedan spacklas utan "plushöjder".



EPS Cement[®] i vägg och badrumsgolv på träbjälklag

Hållfast men lätt som takbjälklag!

Med **EPS Cement**[®] som takbjälklag blir konstruktionen i princip samma som för träbjälklag. **EPS Cement**[®] är idealisk för såväl nybyggnad som tillbyggnad på befintlig konstruktion, t.ex. ett garage eller uterum. Eftersom **EPS Cement**[®] har brandklass A2, som är obrännbart, ger det också ett säkert brandskydd.



EPS Cement[®] i takbjälklag

Exempel på användningar

- Utfyllning
- Vägg- och takkonstruktioner
- Reparation av enskiktsfasad
- Golv- & Takbjälklag
- Gårdsbjälklag

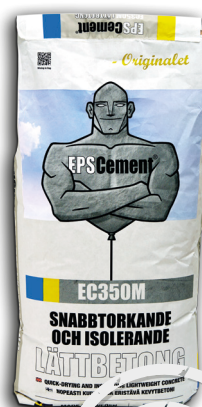
- Badrum
- Isolerande golv
- Trappor
- Terrasser
- Grunder

- Brandcellindelning (vindar, lägenheter, skolor m.m.)
- Stambyte miljonprogrammet (reivering av våtutrymmen i fastigheter)

Material-data

Densitet:	450 kg/m ³ (350 kg/m ³ uttorkat material)
Tryckhållfasthet:	2,0 MPa
Värmeledningstal:	0,08 W/mK
Brandklass:	A2-s1 d0

Levereras med pumpbil direkt till arbetsplatsen eller i 50-liters säck



GÖLVBANSCHENS KRETSLOPPSMÄRKNING

BYGGVARUBEDÖMNINGEN