

THERMISOL READYMIX

– lättare kan det inte bli



STEG 1
THERMISOL READYMIX



STEG 2
VATTEN



STEG 3
BLANDING

Genom att helt enkelt blanda Thermisol ReadyMix med vatten får man ett termiskt isolerande lättviktsunderlag (EPS-betong) som kan användas för isolering av både golv, tak och väggar (med eller utan fall) och utfyllnad av hål och sprickor där isoleringsplattorna inte sluter helt tätt.

FÖRDELAR

Med Thermisol ReadyMix får du en betong som:

- > bara behöver tillsats av vatten
- > är lätt att hantera och använda
- > lätt fyller ut sprickor och hål
- > är effektiv mot köldbryggor

ANVÄNDNING

Materialet kan användas i samband med:

- > isolering av tak, golv och väggar
- > isolering med eller utan fall
- > färdigtillverkade tätskikt
- > takterrasser

Läs mer om Politerm ReadyMix och olika påsstorlekar på www.thermisol.se



ThermiSol
THE ART OF INSULATION

SE FILMEN OM
THERMISOL
READYMIX
PÅ THERMISOL.SE

THERMISOL READYMIX

– lättare kan det inte bli



STEG 1
THERMISOL READYMIX



STEG 2
VATTEN



STEG 3
BLANDING

Genom att helt enkelt blanda Thermisol Readymix med vatten får man ett termiskt isolerande lättviktsunderlag (EPS-betong) som kan användas för isolering av både golv, tak och väggar (med eller utan fall) och utfyllnad av hål och sprickor där isoleringsplattorna inte sluter helt tätt.

FÖRDELAR

Med Thermisol Readymix får du en betong som:

- > bara behöver tillsats av vatten
- > är lätt att hantera och använda
- > lätt fyller ut sprickor och hål
- > är effektiv mot köldbryggor

ANVÄNDNING

Materialet kan användas i samband med:

- > isolering av tak, golv och väggar
- > isolering med eller utan fall
- > färdigtillverkade tätskikt
- > takterrasser

Läs mer om Politerm Readymix och olika påsstorlekar på www.thermisol.se



ThermiSol

THE ART OF INSULATION

SE FILMEN OM
THERMISOL
READYMIX
PÅ THERMISOL.SE

THERMISOL *READYMIX*

– lättare kan det inte bli

ThermiSol

THE ART OF INSULATION

cosmographic

FÖRDELAR

Med Thermisol Readymix får du en betong som:

- > bara behöver tillsats av vatten
- > är lätt att hantera och använda
- > lätt fyller ut sprickor och hål
- > är effektiv mot köldbryggor

ANVÄNDNING

Materialet kan användas i samband med:

- > isolering av tak, golv och väggar
- > isolering med eller utan fall
- > färdigtillverkade tätskikt
- > takterrasser



STEG 1
THERMISOL *READYMIX*



STEG 2
VATTEN



STEG 3
BLANDING

Genom att helt enkelt blanda Thermisol Readymix med vatten får man ett termiskt isolerande lättviktsunderlag (EPS-betong) som kan användas för isolering av både golv, tak och väggar (med eller utan fall) och utfyllnad av hål och sprickor där isoleringsplattorna inte sluter helt tätt.



SE FILMEN OM
THERMISOL
READYMIX
PÅ THERMISOL.SE

Läs mer om Politerm Readymix och olika påsstorlekar på www.thermisol.se

LÄTT

Tillsätt endast vatten och blanda i 5 minuter, varefter den är klar att använda. På så vis får du en kortare förberedelsestid.

EFFEKTIVT

Effektiv isolering mot köldbryggor med hög tryckhållfasthet och goda isolerande egenskaper. Materialet har mycket låg densitet (250-350 kg/m³) och är lätt att hantera. Du kan därför undvika tunga lyft och obehövsamma arbetsställningar.

ANVÄNDBART

Thermisol Readymix kan användas i samband med isolering av både tak, golv och väggar med eller utan fall.