



Weber Steinlim

- Til utvendig og innvendig bruk
- Liming/setting av skifer og naturstein
- Til gulv og vegg

Beskrivelse

Weber Steinlim er et mellomtykt lim/mørtelmasse for innvendig og utvendig bruk på både gulv og vegg. Sjikttykkelser fra 5 til 30 mm. Massen kan benyttes til innstøping av varmekabler. Massens sammensetning reduserer faren for misfarging av naturstein og kalkutfelling.

Bruksområde

Weber Steinlim benyttes til liming av fabrikkfremstilt kalibrert og naturlig ukalibrert skifer, natur- og betongstein. Anvendes også som lim på membran webertec Superflex D2. Fuging kan tidligst gjøres ca 1 døgn etter liming med f.eks weber rapid grout eller Weber Skiferfug.

Underlag

Underlaget må være fast, formstabil og fritt for heftreduserende bestanddeler, som f.eks. støv og smuss. Egnede underlag kan være gulvstøp med eller uten innstøpte varmekabler eller vannbåren varme. Andre typer underlag kan være anhydritpuss, sementpuss, fullfugget murverk, ferdig herdet og tørket betong, Leca, porebetong, gipsplater eller gipsfiberplater. Asfalt som underlag kun på innvendig flate.

For restfukt i underlaget: Sementpuss: maks. 2,0 vekt-% Anhydrit-/kalsiumsulfatpuss: maks. 0,5 vekt-% Gulv med varme: maks. 0,3 vekt-% Gipsbundne underlag: maks. 1,0 vekt-% Sement- og kalksementpuss: lufttørr

Produktspesifikasjon

Materialforbruk	Ca. 17 kg/m ² (pulver) pr. cm tykkelse. Ved 10 mm tannet brett ca 4,5 - 5 kg/m ²
Påføringstemperatur	+5°C til +30°C
Åpentid	Ca. 2 timer ved +20°C
Herdetid før fuging	24 timer
Herdetid før gangbelastning	ca. 24 timer
Utstyrsanbefalinger	Murskje, tannsparkel
Farge	Grå
Lagring	Weber Steinlim kan lagres tørt i original lukket emballasje i minimum 12 måneder.
PR-nummer	322005

Blanding

Blandingsforhold: Weber Steinlim blandes med 3,6 til 4,0 liter vann pr 20 kg sekk.

Bearbeiding: Blandetid ca. 3 minutt. La "hvile" i ca. 3 minutter før den blandes på nytt. Bland ikke mer mørtel enn det kan forbrukes på ca. 2 timer.

Sikkerhetsinformasjon

Se gjeldende sikkerhetsdatablad.

Ansvar

Informasjonen som er gitt i dette datablad bygger på vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må betraktes som retningsgivende. Det er brukerens ansvar å påse at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse, samt utføre egenkontroll. Brukeren står ansvarlig dersom produktet blir anvendt til andre formål enn anbefalt, eller ved feil utførelse. Vi står gjerne til rådighet for veiledning i bruk av våre produkter.

