

# Ytong lim (25 kg)

## Bruksanvisning / Tekniska data

Till väggar av YTONG® Plattor/Block  
Kan också användas till liten Silka Plattan

### Bruksanvisning

- Innehållet i säcken blandas med cirka 6,3 liter vatten i en ren hink. Blandning sker med en blandmaskin med omrörare tills limmet blir tjockflytande.
- Det får inte förekomma luftbubblor.
- Låt limmet stå i 5 minuter, rör om kort innan användning.
- Murbruket ska användas inom cirka 2-4 timme beroende på väder. 25 kg torrbruk ger ca. 18 liter färdigt murbruk.
- YTONG® limmet påförs med limskopa så att det täcker hela ytan. Limfogens tjocklek skall vara minst 1 mm.
- Limmets konsistens skall vara så att när det påförs med limskopa skall "tänderna" synas tydligt.
- YTONG® limmet omröres då och då så det behåller sin konsistens.
- YTONG® limmet får inte tunnas ut med mer vatten under användnings- tiden.
- Anvisningar för montering av YTONG® Plattor/Block skall följas. Murverksnorm skall följas.

### Håll materialet torrt!



#### För ytterligare information:

Se säkerhetsdatablad på [www.ytong.dk](http://www.ytong.dk)

**Xella Sverige AB** Hufvudsta Gård, Bränneriet, 171 73 Solna, Tfn: 040-59 33 70, [www.xella.se](http://www.xella.se)

**YTONG**

# Ytong lim

## Bruksanvisning / Tekniska data

Till väggar av YTONG® Plattor/Block  
Kan också användas till liten Silka Plattan

### Tekniska data

Brandklass	A1, Obrännbar
Tryckhållfasthetsklass	M 10
Initiell skjuvhållfasthet	0,3 N/mm <sup>2</sup>
Partikelstorlek	< 1,0 mm
Diffusionsmotstånd	$\mu < 15 / 35$
Värmeledningsförmåga	$\lambda_{10,drv} \leq 0,61$ W/mK for P=50%
Värmeledningsförmåga	$\lambda_{10,drv} \leq 0,66$ W/mK for P=90%
Korrigerings tiden	7 min
Hållbarhet (frostbeständighet)	Baserat på erfarenhet och korrekt användning, lämplig för måttligt aggressiva miljöer enligt EN 998-2, bilaga B.



#### För ytterligare information:

Se säkerhetsdatablad på [www.ytong.dk](http://www.ytong.dk)

**Xella Sverige AB** Hufvudsta Gård, Bränneriet, 171 73 Solna, Tfn: 040-59 33 70, [www.xella.se](http://www.xella.se)

**YTONG**