



VILS TEGLOVERLIGGERE A/S

Tolerancer for rethed eller Krumning på overliggere

Måling af krumning.

- Der placeres et retholt eller en lodstok oven på overliggeren.
- Retholtet / lodstokken, placeres så der bliver skabt en så lige linje som muligt, langs overliggerens facade.
- Der tages billede af hvordan retholtet ligger.
- Der måles ved den største unøjagtighed. Der skal tages forbehold stenens egen skævhed. Da disse kan variere meget.
- Der tages et klart og tydeligt billede af målet. Målet skal kunne aflæses på billedet.

Ved en evt. reklamation tilsendes billederne, samt en beskrivelse af hvilket produkt der er tale om.

Alle reklamationer skal sendes til info@vto.dk

Herefter vil reklamationen blive behandlet.



Figur 1. Billedet viser retholt på en overligger



Figur 2 Billedet viser målet af unøjagtigheden

Iht. Tolerancen henvises du til Tolerance – Glideskinne, Tegloverliggere.

ADRESSE

Næssundvej 171, 7980 Vils, Mors

TELEFON

97 76 71 88

EMAIL

info@vto.dk

WEB

www.vto.dk