

PROCEDIMENTOS LABORATORIAIS COM OS MATERIAIS UTILIZADOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL

AGREGADOS Composição granulométrica
Massa específica
Massa unitária
Absorção de água

CONCRETO Tempo de pega
Moldagem
Cura
Permeabilidade
Compressão e tração
Abatimento do tronco de cone

ARGAMASSA Resistência a compressão
Resistência a tração
Resistência de aderência
Retenção de água
Absorção de água

CIMENTO Massa específica
Determinação da pasta de consistência normal

OBJETIVO: Este Projeto de Extensão visa melhorias no desenvolvimento de Moçambique focando no aprimoramento da qualidade da construção civil

ORIENTADORA: Ângela Borges Masuero
COORDENADOR: Carlos Torres Formoso
COOLABORADORA: Liliana Gonçalves Pires

