

Data 11/11/2016

Pág. 1 / 4

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº 2127/16

Relativo a canais de drenagem segundo EN 1433:2002+A1:2005

Pedido por **SUNPLAS - Plásticos, Lda.**

em **08/11/2016**

Este relatório é constituído por quatro (4) páginas

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº

2127/16

- DESCRIÇÃO DA AMOSTRA : Canal Polipropileno Preto

- FABRICANTE : SUNPLAS, Lda.

- DETALHES DA COLHEITA DE AMOSTRAS :

- Lugar : _____

- Responsável : _____

- Metodologia : _____

- DATA DE RECEPÇÃO NO LABORATÓRIO : 08/11/2016

- ENSAIOS EFECTUADOS :

EN 1433 - Estanquidade à água

EN 1433 - Absorção de água

EN 1433 - Resistência mecânica

EN 1433 - Deformação permanente

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº

2127/16

EN 1433:2002+A1:2005 - RESISTÊNCIA MECÂNICA

Provete	Observações
1	Sem defeitos visíveis
2	Sem defeitos visíveis
3	Sem defeitos visíveis

Carga de ensaio: **15** kN

Data de Ensaio : 09/11/2016

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº

2127/16

Operador (es) : Jorge Deveza



O responsável pelo Laboratório de Ensaios de Produtos



Joaquim Valente de Almeida