

## Rolhas Naturais



## Características Técnicas

Especificações Técnicas	
Ensaio	Especificações
<b>Dimensionais</b>	
Comprimento	VN $\pm 1,0$
Diâmetro	VN $\pm 0,5$
Ovalidade	$\leq 0,7\text{mm}$
<b>Físicos</b>	
Humidade	4 -8%
Classificação visual	De acordo com amostra de referência
<b>Mecânicos</b>	
Força de compressão	$70 \pm 30\text{daN}$
Força de extracção	$20 \pm 10\text{daN}$
Comportamento à vedação	Ausência de fuga a 1.5bar
Capilaridade	< 2mm
<b>Biológicos</b>	
Bolores, leveduras e bactérias	4 colónias/rolha
<b>Químicas</b>	
Peróxido residual	$\leq 0.2\text{mg/rolha}$
Resíduos sólidos	< 1mg/rolha
Análise sensorial	Ausência de aromas estranhos

Sob a Norma NP 4351