

Rolhas 1 + 1



Características Técnicas

Especificações Técnicas	
Ensaio	Especificações
Dimensionais	
Comprimento	VN ±0.5
Diâmetro	VN ±0,3
Físicos	
Classificação Visual	De acordo com, a amostra referência
Humidade do disco	4 -8%
Humidade corpo aglomerado	4 - 8%
Massa volúmica	280 ± 40Kg/m ³
Mecânicos	
Tensão de corte	≥ 7daN/cm ²
Ângulo de torção	≥35°
Força de compressão	90±30daN
Força de extracção	25±10daN
Comportamento à vedação	Ausência de fuga a 1.5bar
Resistência à Água Fervente	Ausência de desagregação
Capilaridade	< 2mm
Biológicos	
Bolores, leveduras e bactérias	4 colónias/rolha
Químicas	
Peróxido residual	≤ 0.2mg/rolha
Resíduos sólidos	< 1mg/rolha
Análise sensorial	Ausência de aromas estranhos

Sob a Norma NP4351