

# ROLHAS 1+1



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
ENSAIO	ESPECIFICAÇÕES
<b>DIMENSIONAIS</b>	
Comprimento	VN ±0,5
Diâmetro	VN ±0,3
<b>FÍSICOS</b>	
Classificação visual	De acordo com, a amostra referência
Humidade do disco	4 -8%
Humidade corpo aglomerado	4 -8%
Massa volúmica	280 ± 40Kg/m <sup>3</sup>
<b>MECÂNICOS</b>	
Tensão de corte	≥ 7daN/cm <sup>2</sup>
Ângulo de torção	≥35°
Força de compressão	90±30daN
Força de extração	25±10daN
Comportamento à vedação	Ausência de fuga a 1,5bar
Resistência à Água Fervente	Ausência de desagregação
Capilaridade	< 2mm
<b>BIOLÓGIA</b>	
Bolores, leveduras e bactérias	4 colónias/rolha
<b>QUÍMICAS</b>	
Peróxido residual	≤ 0.2mg/rolha
Resíduos sólidos	< 1mg/rolha
Análise sensorial	Ausência de aromas estranhos

Sob a Norma 4351