

ROLHAS AGLOMERADAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ENSAIO	ESPECIFICAÇÕES
--------	----------------

DIMENSIONAIS

Comprimento	VN ±0,5
Diâmetro	VN ±0,3

FÍSICOS

Humidade	4 - 8%
Massa volúmica	300 ± 40Kg/m ³

MECÂNICOS

Tensão de corte	≥ 7daN/cm ²
Ângulo de torção	≥35°
Força de compressão	80±30daN
Força de extracção	30 +/- 10 daN
Comportamento à vedação	Ausência de fuga a 1,5bar
Resistência à Água Fervente	Ausência de desagregação
Capilaridade	< 2mm

QUÍMICAS

Peróxido residual	≤ 0,2mg/rolha
Resíduos sólidos	< 1mg/rolha
Análise sensorial	Ausência de aromas estranhos

Sob a Norma NP 4351