

1+1 BOUCHON

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

TEST	SPÉCIFICATIONS
DIMENSIONNEL	
Longueur	VN $\pm 0,5$
Diamètre	VN $\pm 0,3$
PHYSIQUE	
Classification visuelle	Conformément à l'échantillon de référence
Humidité de la disky	4 -8%
Humidité du corps aggloméré	4 -8%
Masse volumique	280 \pm 40Kg/m ³
MÉCANIQUE	
Tension de coupe	$\geq 7\text{daN/cm}^2$
Angle de torsion	$\geq 35^\circ$
Force de compression	90 \pm 30daN
Force d'extraction	25 \pm 10daN
Comportement de cachetage	Absence de fuite à 1,5bar
Résistance à l'eau bouillante	Absence de séparation
Capillarité	< 2mm
BIOLOGIE	
Moisissure, levure et bactérie	4 croissances/liège
CHIMIQUE	
Peroxyde résiduel	$\leq 0.2\text{mg/liège}$
Résidu solide	< 1mg/liège
Analyse sensorielle	Absence d'odeurs étrangères

Method NP 4351