

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

	<b>NATUREL</b> (UNE 56921)	<b>C-08</b> (UNE 56924)	<b>1+1</b> (UNE 56926)	<b>M-08</b> (UNE 56922)	<b>A-08</b> (UNE 56922)	<b>AGGLO+2D</b> (UNE 56923)
<b>Longueur (mm.)</b>	n ± 0,5	n ± 0,5	n ± 0,5	n ± 0,5	n ± 0,5	n ± 0,5
<b>Diametre (mm.)</b>	n ± 0,4	n ± 0,4	n ± 0,4	n ± 0,3	n ± 0,3	n ± 0,3
<b>Ovalisation (mm.)</b>	< 0,5	< 0,5	-	-	-	-
<b>Densité (kg/m<sup>3</sup>)</b>	125-230	140-250	235-315	260-330	260-330	-
<b>Longueurs discs (mm.)</b>	-	-	≥ 4	-	-	10-12
<b>Masse (g.)</b>	-	-	-	-	-	8,4-10
<b>Dimension chanfrein (mm.)</b>	-	-	-	-	-	4 ± 0,5
<b>Humidité (%)</b>	5-9	5-9	4-8	4,5-8	4,5-8	4-8
<b>Torsion (daN/cm<sup>2</sup>)</b>	-	-	-	-	-	≥ 7,5
<b>Poussière (mg.)</b>	-	≤ 3	≤ 1	-	-	≤ 1
<b>Capillarité</b>	< 2,5 mm.	< 2,5 mm.	< 1/3 b.	< 1/3 b.	< 1/3 b.	-
<b>Desagglomération</b>	-	-	absence	absence	absence	absence
<b>Recup. diam. Inst. (%)</b>	≥ 88	≥ 88	≥ 87	≥ 86	≥ 86	-
<b>Recup. diam. 5 min. (%)</b>	≥ 93	≥ 93	≥ 91	≥ 90	≥ 90	-
<b>Force d'extraction (daN)</b>	20-40	20-40	20-40	15-40	15-40	-
<b>Bacteries (UFC)</b>	< 30	< 30	< 30	< 30	< 30	< 30
<b>Moisissures et levures (UFC)</b>	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10
<b>Sensoriel (UNE 56928)</b>	Abs. défauts	Abs. défauts	Abs. défauts	Abs. défauts	Abs. défauts	Abs. défauts
<b>TCA / PCA / TeCA / TBA (ng/L)</b> (UNE 56930)	99% < LQ*	99% < 1,2	99% < LQ*	99% < LQ*	< 2,0	99% < LQ*
<b>Peroxyde residuel (mg./b.)</b> (UNE 56929)	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	-

< LQ = 0,8 ng/L