

**ÀRIDOS MANLLEU, S.A.**  
Ctra. C-17, Km. 68,280  
08580 Les Masies de Voltregà (BCN)

**Origen:** Calcarenita  
**Norma:** UNE-EN 13043 “Àrids mescles bituminoses”



0370-CPD-230  
04

***Descripció del producte i característiques requerides:***

**AG-T-4/12-C**

Mida de les partícules (Granulometria).....	<b>4/12mm G<sub>C90/15</sub> G<sub>20/15</sub></b>
Forma de les partícules (índex de llenques) .....	<b>FI<sub>20</sub></b>
Contingut en fins.....	<b>f<sub>4</sub></b>
Blau de metilè .....	<b>No aplica</b>
Percentatge de cares triturades o fragmentades....	<b>C<sub>100/0</sub></b>
Resistència a la fragmentació (àngels) .....	<b>LA<sub>20</sub></b>
Densitat real de les partícules.....	<b>2,70 g/cm<sup>3</sup></b>
Absorció d'aigua.....	<b>1,40%</b>
Resistència al xoc tèrmic.....	<b>1.1</b>
Resistència al poliment .....	<b>PSV<sub>44</sub></b>
Descripció petrogràfica .....	<b>Està constituit per roques sedimentàries de les quals un 100% són gressos carbonatats de color gris foscorós provinents de cantera. Partícules totalment triturades amb superfícies majoritàriament aspres i sense fractures evidents.</b>