



0370  
1-0370 - CPR - 0255



**Catalana d'Explotacions i Manteniments SLU (PEMACSA)**  
**Carretera de Manresa, 50-60**  
**08280 Calaf**

**04**

Norma harmonitzada d'àrids per a mescles bituminoses

**EN 13043:2003/AC:2004**

Denominació de l'àrid

**AG-T-10/20-C**

Forma de las partículas	FI 20
Tamaño de las partículas	10/20 G <sub>C</sub> 90/10
Densidad de partículas	2'65 gr/cm <sup>3</sup>
Limpieza	f <sub>1</sub>
Afinidad a los ligantes bituminosos	NPD
Porcentaje de caras trituradas o fracturadas	C <sub>100/0</sub>
Resistencia a la fragmentación	LA 25
Resistencia al pulimento, abrasión, desgaste	NPD
Coeficiente de pulimento acelerado, CPA	NPD
Coeficiente de abrasión del árido	NPD
Resistencia al desgaste del árido grueso, Micro-Deval	NA
Abrasión por neumático claveteado	
Composición/contenido	98 % Carbonato Cálccico
Emisión de radioactividad	NPD
Liberación de metales pesados por lixiviación	NPD
Liberación de carburos poliaromáticos	NPD
Durabilidad frente al hielo y deshielo	MS 18

NPD Prestación No Determinada

NA, No Aplica

**Declaració de la granulometria típica (\*)**

UNE-EN 933-1/98 i UNE-EN 933-2/96

Tamís UNE	20	16	12,5	10	8	4	2	1	0'5	0'25	0'125	0'063
% Passa	100	83	29	6	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5

(\*) La sèrie utilitzada per declarar la granulometria típica és la **sèrie bàsica + sèrie 2**.