



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 Escolleres

EN 13383-1

Denominació de l'àrid

HMB 300-1.000

Forma de las partículas	LT ₁₀
Tamaño de las partículas	HMB 300/1000
Densidad de partículas	2'6 Mg/m ³
Resistencia a la fragmentación/trituración	
Resistencia a la rotura	CS ₈₀
Resistencia al rozamiento, Micro-Deval	M _{DE} 20
Liberación de sustancias peligrosas	NA
Durabilidad frente a la acción de la intemperie:	
Desintegración de silicato dicálcico en el árido siderúrgico de alto horno enfriada por aire	NA
Desintegración de hierro en el árido siderúrgico de alto horno enfriada por aire	NA
Desintegración del árido siderúrgico de acería	NA
Durabilidad frente al hielo y deshielo	NPD
Durabilidad frente a la cristalización de sales	MS 18

NPD Prestación No Determinada

NA, No Aplica

Declaració de la granulometria típica (*)

UNE-EN 13383-2 – Cap. 6

Tamís UNE	10000	9000	6500	6000	4500	4000	3000	2000	1500	1000	650	300	200
% Passa	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	75	2,1	0,5

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