



BESSAC  
TP & C

**BESSAC S.A.**  
**Travaux Publics & Carrière**  
Tél. 05 63 55 51 29 / Fax. 05 63 45 56 22  
Site internet : [www.bessac-tpc.fr](http://www.bessac-tpc.fr)  
Courriel : [email@bessac-tpc.fr](mailto:email@bessac-tpc.fr)  
Le Rivet - 81120 REALMONT

Fiche CE Granulat 5 EN13043 BESSAC TPC (12/01/26)  
RO2/6.3 N non lavé (diabase, schiste et cornéenne)

# CE

CEREMA - 3105

BESSAC TPC - GISEMENT LA ROUQUIÉ - 81360 MONTREDON-LABESSONNIE

RO2/6.3 N non lavé

3105-RPC-2010-G-134

10

NF EN 13043 - Code Conforme

Granulats pour mélanges hydrocarbonés et pour enduits superficiels utilisés dans la construction des chaussées, aérodromes et d'autres zones de circulation

<b>Granularité</b>	<b>Désignation</b>	2/6.3
<b>Analyse granulométrique par tamisage</b>	<b>Catégorie</b>	G <sub>C</sub> 90/10
Tolérance	Catégorie	G <sub>20/15</sub>
<b>Propreté</b>		
Teneur en fines	Catégorie	f <sub>2</sub>
Valeur de bleu sur le 0/0,125 mm	Catégorie	MB <sub>f</sub> 10
<b>Forme des grains</b>		
Aplatissement FI	Catégorie	FI <sub>30</sub>
<b>Résistance au polissage/abrasion/usure</b>		
Résistance à l'usure du granulat grossier	Catégorie	M <sub>DE</sub> 20
Valeur de résistance au polissage	Catégorie	PSV <sub>50</sub>
<b>Composition/teneur</b>		
<b>Stabilité volumique</b>		
Résistance à la fragmentation	Catégorie	LA <sub>15</sub>
Masse volumique réelle pré-séchée	Catégorie	Pp 2.86 Mg/m <sup>3</sup>
Absorption d'eau	Catégorie	WA <sub>24</sub> 1
Masse volumique en vrac	Valeur déclarée	Pb 1.37 Mg/m <sup>3</sup>