

# AluminesDurmax

Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

## Série OF : Polissage

Les alumines de polissage sont très nombreuses et variées.

Leurs propriétés essentiellement dues à la forme du grain, à la taille du grain, à la répartition granulométrique, aux cristaux primaires, et à la dureté permettent de polir de multiples matériaux :

Acier, métaux non ferreux, Bois, plastics, chrome, verre, électronique, automobile, horlogerie, pierre précieuse, marbre, granit, etc

Que ce soit pour du pré polissage, au polissage ou à la finition.

	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> %	D50 µm	Surface spécifique	% α	Cutting	Polishing
<b>OF-201</b>	99,7	80	75m <sup>2</sup> /g	<5%	4	6
<b>OF-154</b>	99,8	60	0,5m <sup>2</sup> /g	90%	8	3
<b>OF-140</b>	99,8	50	< 7m <sup>2</sup> /g	>70%	9	3
<b>OF-153</b>	99,7	40	10-20m <sup>2</sup> /g	>70%	2	7
<b>OF-107</b>	99,7	12	75m <sup>2</sup> /g	< 5%	2	9
<b>OF-152</b>	99,8	8	0,5-0,8m <sup>2</sup> /g	99%	6	4
<b>OF-235</b>	99,7	6	< 1m <sup>2</sup> /g	98%	2	8
<b>OF-150</b>	99,7	5	< 0,4m <sup>2</sup> /g	>70%	7	3
<b>OF-118</b>	99,7	4,5	9-15m <sup>2</sup> /g	>70%	2	9
<b>OF-144</b>	99,8	4	< 1m <sup>2</sup> /g	90%	4	6
<b>OF-311</b>	99,8	3	75m <sup>2</sup> /g	0%	2	8
<b>OF-120</b>	99,7	2,3	10-20m <sup>2</sup> /g	70%	2	10
<b>OF-136</b>	99,7	0,4	7m <sup>2</sup> /g	>70%	3	8

**N'hésitez pas à nous contacter, il est possible de fabriquer un large éventail d'alumines de polissage en fonction de vos attentes. De les tester, les comparer afin de mieux s'orienter à votre cahier des charges.**