

Informations techniques

Gamme des matériaux Radiance

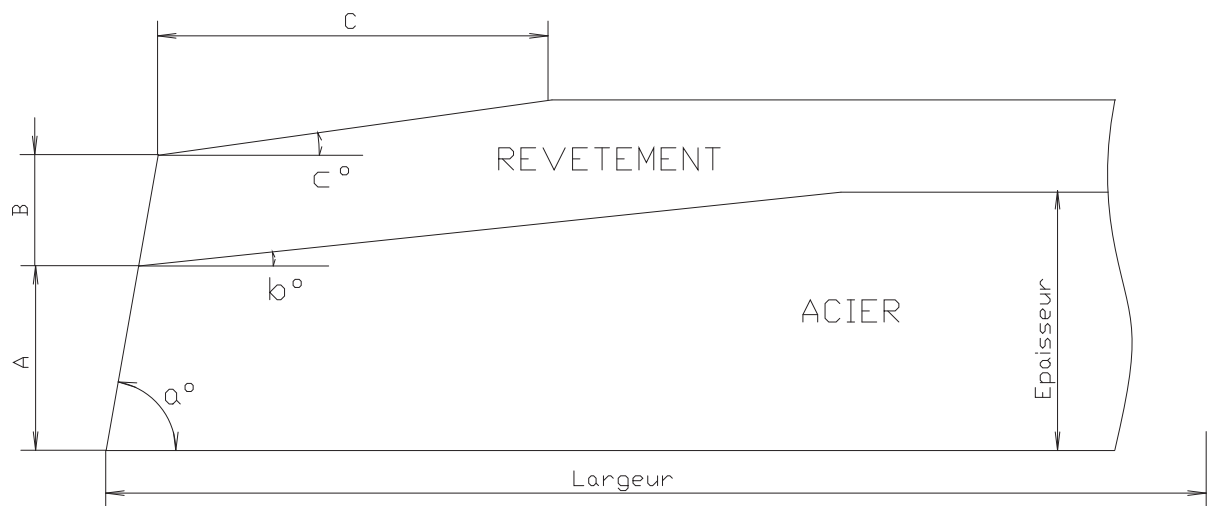
Lames de couchage



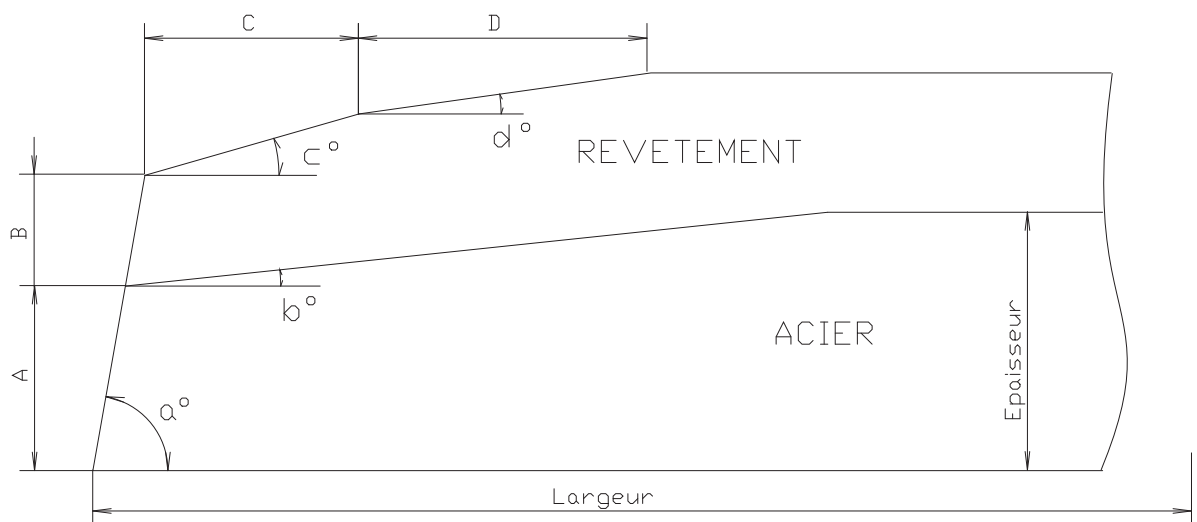
Référence Radiance	Type	Nature chimique	Dureté HV 300	Ductilité (1 à 4)
<i>Alfa 2</i>	Carbure	Base Chrome	1000	4
<i>Alfa 2.5</i>	Carbure	Base Tungstène	1300	2
<i>Alfa 3</i>	Céramique	Oxyde de Chrome	1300	2
<i>Alfa 3.3</i>	Céramique	Base Oxyde de Chrome	1200	3

Gamme de matériaux Radiance





1 biseau: $Epaisseur \times Largeur \times c^\circ \times C \times Longueur\ Blade$



2 biseaux: $Epaisseur \times Largeur \times c^\circ / d^\circ \times C / D \times Longueur\ Blade$



Lames de couchages 1 & 2 biseaux

*Radiance peut fournir les dimensions les plus courantes.
Pour tout autre demande, nous consulter.*