









Voici les paramètres recommandés pour l'impression d'un porte visière RMX3 et versions au-dessus
(les copies d'écran sont issues du logiciel Cura)


Épaisseur de la couche (buse 0,4)

 Qualité 
<i>Hauteur de la couche</i>   <input type="text" value="0.3"/> <input type="text" value="mm"/>




Coque (buse 0,4 / hauteur de couches 0,3)

 Coque 
<i>Épaisseur de la paroi</i>  <input type="text" value="1.2"/> <input type="text" value="mm"/>
<i>Nombre de lignes de la paroi</i> <input type="text" value="3"/>
<i>Distance d'essuyage paroi extérieure</i> <input type="text" value="0.2"/> <input type="text" value="mm"/>
<i>Couches extérieures de la surface supérieure</i> <input type="text" value="0"/>
<i>Épaisseur du dessus/dessous</i>  <input type="text" value="0.9"/> <input type="text" value="mm"/>
<i>Épaisseur du dessus</i> <input type="text" value="0.9"/> <input type="text" value="mm"/>
<i>Couches supérieures</i> <input type="text" value="3"/>
<i>Épaisseur du dessous</i> <input type="text" value="0.9"/> <input type="text" value="mm"/>
<i>Couches inférieures</i> <input type="text" value="3"/>





Remplissage

 Remplissage 
<i>Densité du remplissage</i>  <input type="text" value="20"/> <input <="" td="" type="text" value="%"/>

Supports

 Supports 
<i>Générer les supports</i>  <input type="checkbox"/>

Adhérence

 Adhérence du plateau 
<i>Type d'adhérence du plateau</i>   <input type="text" value="Aucun"/> 