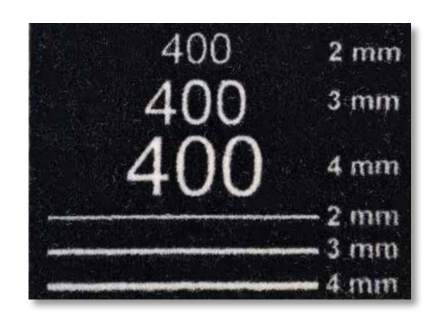


<u>C400</u>



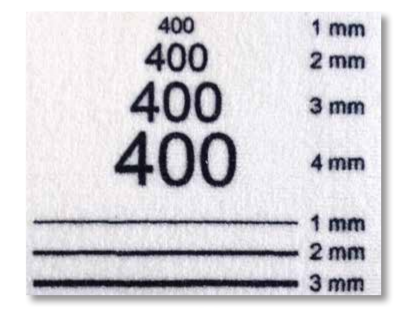
Clair sur foncé

Utiliser des caractères avec une épaisseur de 2mm minimum.

Pour des traits, plutôt une épaisseur de 3mm.

Foncé sur clair

Une épaisseur de **2mm** pour les caractères et de **1mm** pour les traits sont suffisants.

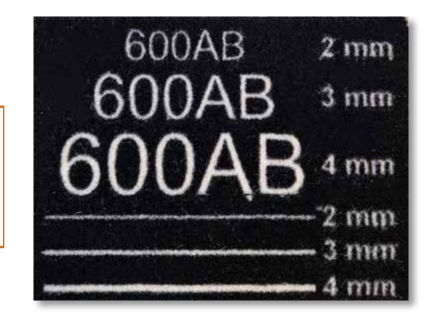


C600 AB/C600

Clair sur foncé

Utiliser des caractères avec une épaisseur de 2mm minimum.

Pour des traits, plutôt une épaisseur de **3mm** minimum.





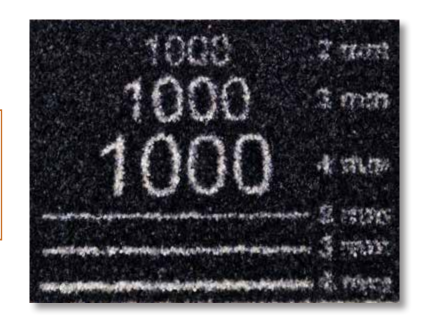
Foncé sur clair

Pour une bonne visibilité, privilégier une épaisseur de 1mm minimum pour les traits et les caractères.

C1000/C1200

Clair sur foncé

Pour que votre texte soit correctement lisible, il faudrait privilégier une épaisseur de trait de **3mm minimum**. Pour les traits, une épaisseur de **3mm** voir **4mm minimum**.





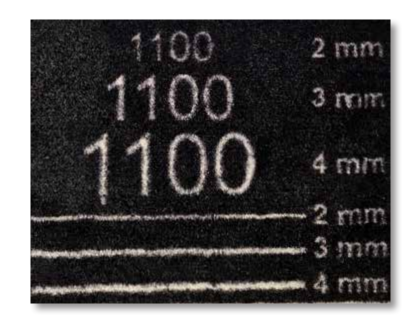
Foncé sur clair

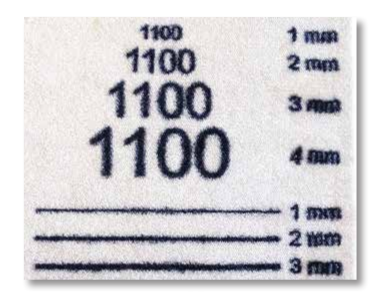
Pour le texte et les traits, il faut une épaisseur de 3mm minimum.

<u>C1100</u>

Clair sur foncé

Pour que vos ligues et votre texte soient correctement lisibles, il faudrait privilégier une épaisseur de trait de 3mm minimum.





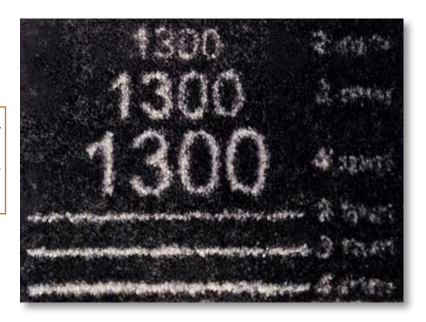
Foncé sur clair

Pour une bonne visibilité il faut une épaisseur de traits et de caractères de **2mm**.

<u>C1300</u>

Clair sur foncé

Pour que votre texte soit lisible, il faudrait privilégier une épaisseur de trait de 3 à 4mm minimum et aussi pour les traits.



1300

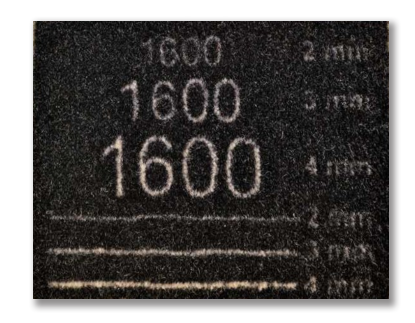
Foncé sur clair

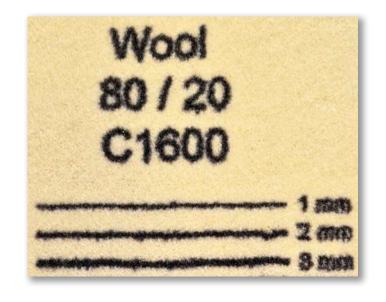
Pour des textes et des lignes, une épaisseur de 3mm minimum sera suffisante.

C1600/80/20

Clair sur foncé

Pour que vos ligues et votre texte soient correctement lisibles, il faudrait privilégier une épaisseur de trait de **5mm minimum**.





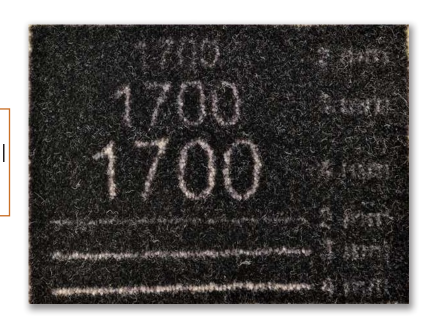
Foncé sur clair

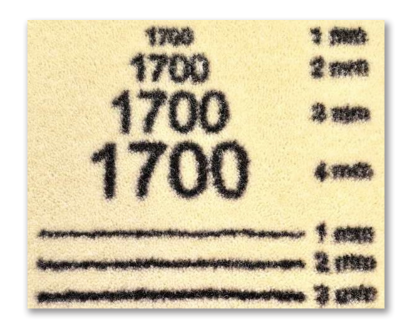
Pour une bonne visibilité il faut une épaisseur de traits et de caractères de 2 à 3mm minimum.

C1700

Clair sur foncé

Pour que votre texte et vos lignes soit lisibles, il faudrait privilégier une épaisseur de **5mm minimum**.





Foncé sur clair

Pour des textes et des lignes, une épaisseur de 2 à 3mm minimum sera suffisante.