

B400 - C440

Grès & porcelaine

Faïence

Biscuit de faïence 1020°C

S1: TA: 000°c jusqu'à 600°c Time \(\) Rate: 80°c/h

S3 :TA: 1020°c Time: 00:10

S4:Fin

Émail de faïence 1000°C

S1: TA: 000°c jusqu'à 900°c Time © Rate: 100°c/h

S4: Fin

Mono cuisson 1000°C

S1: TA: 000°c jusqu'à 800°c Time © Rate: 80°c/h

S2 : TA: 800°c jusqu'à 1000°c Time v Rate: 100°c/h

S3:TA: 1000°c Time: 00:15

S4: Fin

Dégourdi de grès 980°C:

S1: TA: 000°c jusqu'à 600°c

Time © Rate: 100°c/h ou 80°c/h

S3:TA: 980°c Time: 00:10

S4:Fin

Émail de grès 1260°C / 1280°C:

S1: TA: 000°c jusqu'à 900°c

Time & Rate: 150°c/h

S2: TA: 900°c jusqu'à 1260°c ou 1280°c/h

Time © Rate: 120°c/h S3 :TA: 1260°c Time: 00:10

S4:Fin

Biscuit de grès 1260°C / 1280°C:

S1 : TA: 000°c jusqu'à 600°c

Time © Rate: 100°c/h ou 80°c/h

S2 : TA: 600°c jusqu'à 1260°c ou 1280°c

Time © Rate: 120°c/h S3 :TA: 1260°c Time: 00:10

S4:Fin

f @ceramdecor.fr ©



Troisième feu

Couleurs générales 820°C

S1: TA: 000°c jusqu'à 150°c Time & Rate: 150°c/h S2: TA: 150°c jusqu'à 820°c Time Tate: 00:00 / step S3:TA: 820°c Time: 00:10 **S4**: Fin

Or, platine et lustres 800°C

S1: TA: 000°c jusqu'à 150°c Time & Rate: 150°c/h S2: TA: 150°c jusqu'à 800°c Time Tate: 00:00 / step (full/pleine puissance) S3:TA: 800°c Time: 00:10 **S4**: Fin

Oceramdecor.fr O