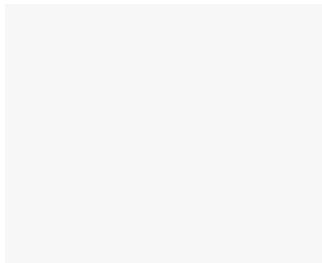


# COULEURS

AU 1<sup>ER</sup> SEPTEMBRE 2019

## GRIS SOURIS (RAL 7037)



BLANC  
(RAL 9010)

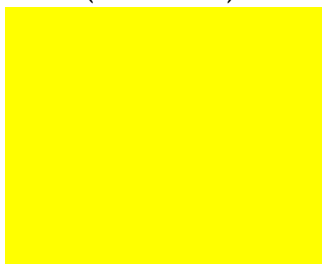


GRIS CLAIR  
(RAL 7035)

GRIS GRAPHITE  
(RAL 7024)



NOIR  
(RAL 9011)



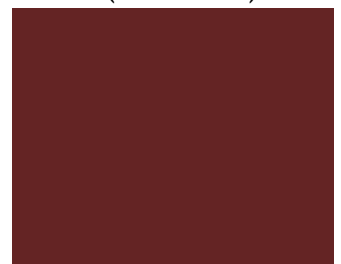
JAUNE  
(RAL 1016)



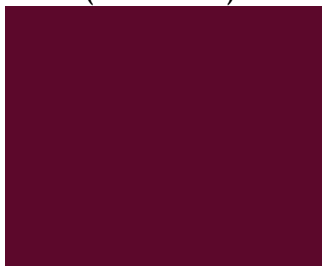
ORANGE  
(RAL 2000)



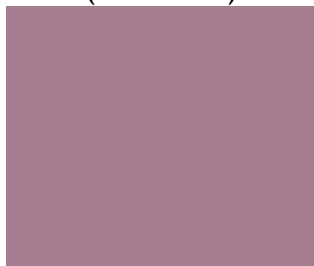
ROUGE  
(RAL 3020)



ROUGE BORDEAUX  
(RAL 3009)



VIOLET  
(RAL 4004)



LAVANDE  
(RAL 4009)



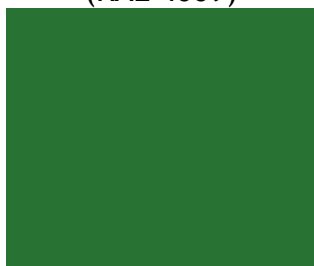
BLEU MARINE  
(RAL 5002)



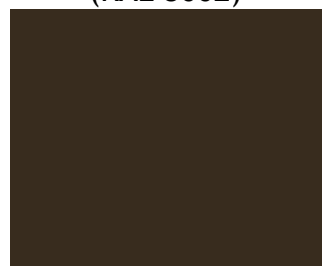
BLEU GENTIANE  
(RAL 5010)



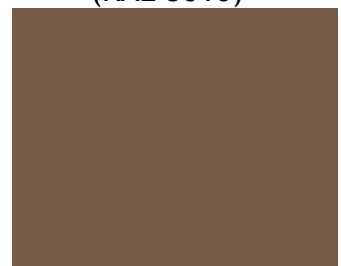
VERT CLAIR  
(NCS S 0570 460Y)



VERT  
(RAL 6001)



MARRON  
(RAL 8014)



CHOCOLAT  
(RAL 8025)

- Ces couleurs et références RAL sont valables pour des traitements de surface de type **Teintes, Lasures, Laques** et stratifiés de galbes simples en **Stratification HPL <2024** ou de galbes complexes en **Stratification 3D <2024**.
- Pour les teintes au pistolet, ces couleurs ont été adaptées à du placage hêtre d'un ton moyen comme pour les surfaces neutres. L'application sur bois et selon les essences peut engendrer une altération légère de la couleur de 1 ou 2 niveaux sur l'échelle des gris. Pour les teintes au trempé, outre que ce phénomène s'amplifie d'avantage, certaines couleurs dérivent un peu de nos RAL standards (nous consulter pour recevoir l'échantillon exact).
- Pour des commandes de petits volumes de HPL, le coloris peut dévier légèrement de son RAL d'origine.
- Nos brillances standards exprimées en Gloss sont : Mat env. 2° ou 11° ; Satiné env. 35° ou 45° ; Brillant env. 60°. Appliquées sur bois, on peut observer une perte de la brillance pouvant se compenser par des couches plus épaisses et/ou plus nombreuses.
- Les vernis de finitions peuvent recevoir des adjuvants avec agents ayant un effet antidérapant ou structurant par microbilles (fines, normales/moyennes, grosses), ou encore résistant à la chaleur, voir M1.