

Melamine

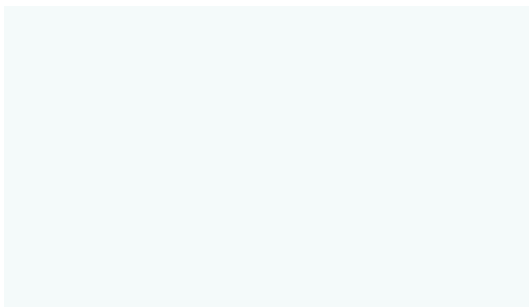
Cat. 1



D1 Whitened oak | Chêne blanchi | Eiche gebleicht



D2 Amber oak | Chêne ambré | Bernstein-Eiche



M1 White | Blanc | Weiß



N3 Pearl grey | Gris perle | Perlgrau

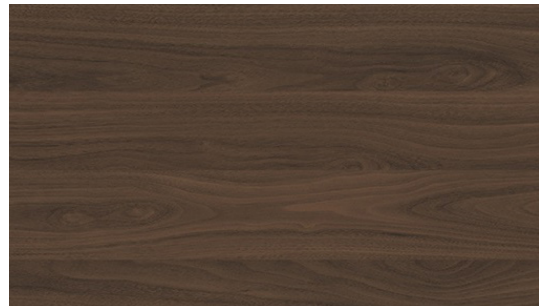


N1 Dark grey | Gris foncé | Dunkelgrau

Cat. 2



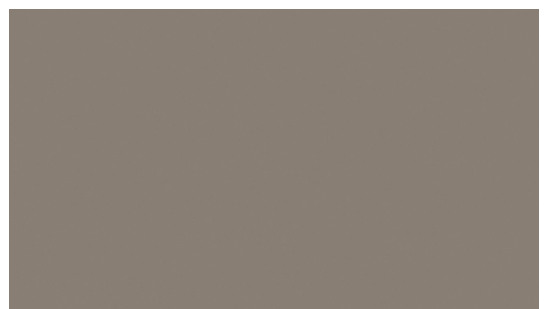
D3 Sand ash | Frêne sablé | Esche sandbeige



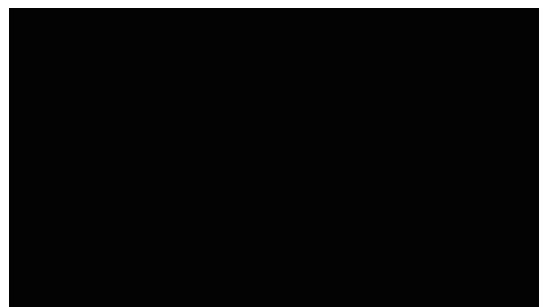
D4 Dark walnut | Noyer foncé | Walnuss dunkel



D5 Grey wood | Gris bois | Holz grau



N2 Cubanite grey | Gris cubanite | Cubanitgrau



J4 Black | Noir | Schwarz

Melamine



Melamine ————— EN

Very low formaldehyde emissions.
Compliant with E05 and Carb Phase 2 requirements.

Perfectly stands the test of time.

Uniformly identical surface print.

Easy cleaning and maintenance.

Resistant to scratches, liquid stains and changes in temperature.

Flammability

EN 13501-1, C-s1, d0 (D2, D5, M1)
EN 13501-1, D-s2, d0 (D1, D3, D4, N1, N2, N3, J4)

Mélamine ————— FR

Très faibles émissions de formaldéhyde.
Conforme aux exigences E05 et CARB Phase 2.

Résiste parfaitement à l'épreuve du temps.

Impression uniforme.

Soin quotidien plus facile.

Résistance aux rayures, aux taches de liquide et aux changements de température.

Inflammabilité

EN 13501-1, C-s1, d0 (D2, D5, M1)
EN 13501-1, D-s2, d0 (D1, D3, D4, N1, N2, N3, J4)

Melamin ————— DE

Sehr geringe Emissionen von Formaldehyd. In Übereinstimmung mit den Anforderungen nach E05 und Carb Phase 2.

Hält im Zeittest perfekt stand.

Gleichmäßig identischer Oberflächendruck.

Einfachste tägliche Pflege.

Beständig gegen Kratzer, Flüssigkeitsflecke und Temperaturveränderungen.

Entflammbarkeit

EN 13501-1, C-s1, d0 (D2, D5, M1)
EN 13501-1, D-s2, d0 (D1, D3, D4, N1, N2, N3, J4)



In order to match the colour correctly, make sure to use relatively large sample.



Pour assortir correctement la couleur, assurez-vous d'utiliser un échantillon relativement grand.



Um die Farbe korrekt abzustimmen, sollten Sie eine relativ große Vorlage nutzen.