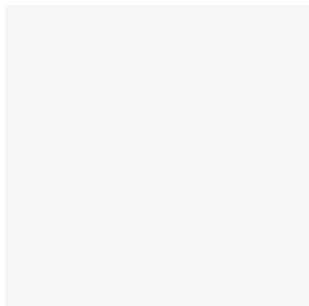


Anti-Fingerprint Color

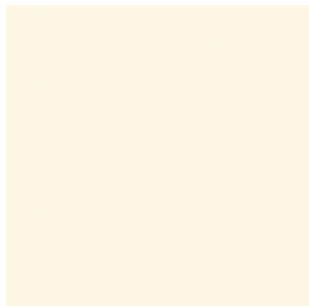
**Surfaces décoratives
& Panneaux acoustiques**
Decorative surfaces
& Acoustic panels



Anti-Fingerprint Color



NF 001



NF 002



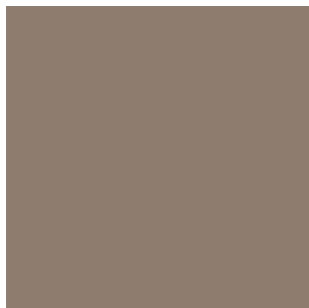
NF 003



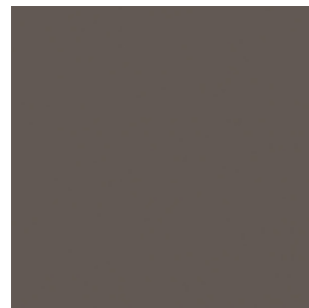
NF 004



NF 005



NF 006



NF 007



Anti-trace de doigt
Anti-fingerprint



Toucher doux
Soft touch



Propriétés anti-adhérentes
Non-stick properties



Résistance aux chocs
Impact resistance



Surface ultra mate
Ultra matte surface



Résistance à l'abrasion
Abrasion resistance



Résistance à la rayure
Scratch resistance



Résistance au feu
Fire resistance

Anti-Fingerprint Color



NF 008



NF 009



NF 010



NF 011



NF 019



NF 026

Anti-Fingerprint Color



NF 020



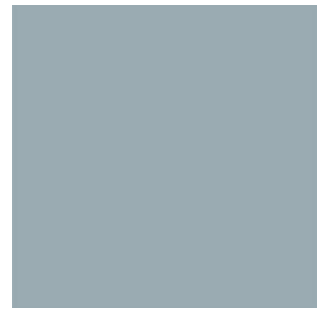
NF 014



NF 015



NF 021



NF 016



NF 017



NF 018

Anti-Fingerprint Color



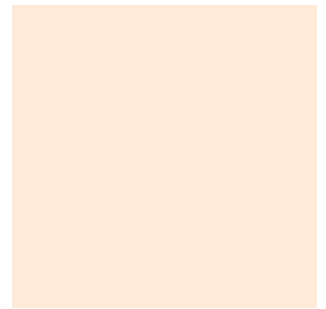
NF 022



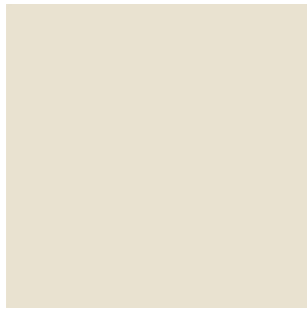
NF 023



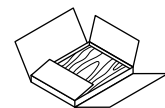
NF 012



NF 024



NF 025

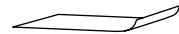


**Commande
d'échantillons express :**
Express samples order :

www.oberflex.com

Caractéristiques techniques

Technical characteristics



Feuilles à reposer
Ready-to-bond laminates

Stratifié décoratif haute-pression (HPL).
Decorative high pressure laminate (HPL).

Produit technique par son extrême résistance de surface (conforme aux exigences de la norme EN 438) et ses propriétés anti-adhérentes qui facilitent l'entretien.

Technical product thanks to its very high resistance (complying with the requirements of the EN 438 standard) and its non-stick properties for easy maintenance.

Finition / Finish

Mate, anti-trace de doigt
Matte, anti-fingerprint

Caractéristiques de la finition Oberflex anti-trace de doigt

Characteristics of the Oberflex anti-fingerprint finish



Anti-trace de doigt
Anti-fingerprint



Toucher doux
Soft touch



Propriétés anti-adhérentes
Non-stick properties



Résistance aux chocs
Impact resistance



Surface ultra mate
Ultra matte surface



Résistance à l'abrasion
Abrasion resistance



Résistance à la rayure
Scratch resistance



Résistance au feu
Fire resistance

Format standard / Standard dimension

3050 x 1270 mm

Autres dimensions / Other dimensions

2520 x 1270 mm

Format portes / Doors dimensions:

2150 x 950 - 2520 x 950 mm

2150 x 1270 mm - 3050 x 950 mm

Classement au feu / Fire ratings

M1, Euroclass B, IMO
sur demande / on demand

Épaisseur / Thickness

0,8 mm

Rayon de cintrage / Bending radius

200 mm

Bandes de chants assorties / Matched edge bandings

Chants ABS / ABS edge bandings: 1 mm

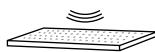
Également disponibles / Also available



Panneaux reposerés standard et sur-mesure
Ready-for-use standard and customized panels



Bandes de chants
Edge banding



Panneaux acoustiques standard et sur-mesure
Standard and customized acoustic panels



Plafonds suspendus Tectonique 5-5
Suspended ceilings Tectonique 5-5

Les domaines d'utilisations / Applications



Murs
Walls



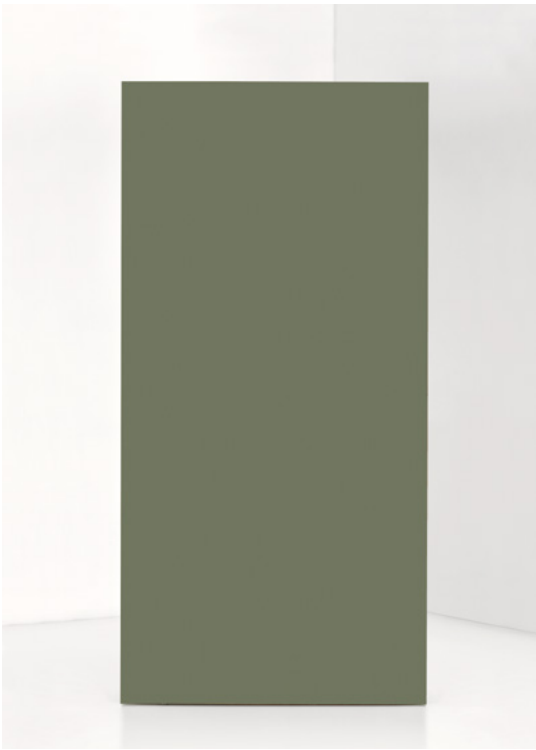
Portes
Doors



Plafonds
Ceilings



Ameublement
Furniture



Panneau "NF 017"
"NF 017" panel



Oberflex
Longeville en Barrois
55014 Bar-Le-Duc Cedex
France
Tél. +33 (0)3 29 76 77 78
www.oberflex.com

