

## DESCRITIF TECHNIQUE SOUSSION

### GAMME ET EXÉCUTION

Fourniture et pose de portes palières EI30 NORBA sur cadre bois.

Exécution : cadre bois pose en applique, panneau bois affleuré

Raccord au mur : double compriband anti-feu

Principe de pose : vis à travers le cadre et capuchon PVC

### ENCADREMENT

- Type cadre : cadre hêtre abouté
- Finition : à peindre, sans imprégnation
- Joint : Goll A 1015 noir
- Seuil : inox, tôle pliée en U, épaisseur 2 mm, également possible : seuil équerre et seuil Planet

### PANNEAU

- Type panneau : bois âme combinée acoustique
- Epaisseur : 51 à 68 mm
- Finition : stratifié 2 faces, coloris à choix selon palette NORBA, placage chêne naturel vernis, alaises vernies
- Joint : Goll SF 1037 noir
- Performances :
  - Affaiblissement acoustique (Rw): jusqu'à 46 dB
  - Coefficient thermique: jusqu'à 1.2 W/m².K
  - Classe climatique : 3c
  - Protection coupe-feu : EI30

### FERREMENTS

- Paumelles : Simonswerk VX 7859 FD (2 pces)
- Serrure : 3 points type Glutz Treplane 1834 / 1838 / 70 mm fouillot
- Gâche : Glutz 1151 (renflement 3.7 mm), petites gâches Glutz B-1155
- Poignée : Glutz Oslo 5064 mat

### OPTIONS

- Sécurité : RC2, RC3
- Contrôle d'accès
- Combinaisons possibles : avec attique, avec parties vitrées ou pleines, élargissement de cadre, toute hauteur, ouverture dans l'embrasure.
- Moulures
- Accessoires : Judas, garniture de sécurité

