

SOLUTION DE POSE

NEOLYS *Feu*L'huissierie haute performance
au service de la sécurité incendie

Pour que chaque projet aboutisse dans les meilleures conditions, Righini a conçu et développé une solution de pose unique et ultra-performante en conformité avec les réglementations en vigueur. NEOLYS Feu est la seule solution en médium hydrofuge enrobé validée dans les référentiels Ei30 et Ei60 minutes. Elle est disponible en standard sur tous nos blocs portes techniques simple action. Sa résistance au feu 30 et 60 minutes, y compris en bloc porte DAS, est attestée par nos essais en laboratoire et des certificats NF.

Choisir la solution de pose NEOLYS Feu c'est faire le choix de l'esthétique, d'une finition irréprochable tout en respectant un budget très étudié. Avec NEOLYS Feu, Righini signe une véritable performance qui valorisera vos projets et facilitera leurs mises en œuvre.



- + Produit unique et exclusif, normes Ei30 et Ei60 minutes
- + La seule huissierie en MDF enrobé validée dans les référentiels Ei30 et Ei60 minutes
- + Tous les joints intumescents sont livrés posés
- + Joint acoustique et paumelles universelles en standard
- + Huissieries seules bottelées prêtes à assembler
- + Produit écologique classé 100 % PEFC

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Tous les produits de la gamme technique Simple action sont disponibles.

NEOLYS Feu est la seule huissierie en MDF enrobée validée sur le marché dans le référentiel Ei30 et Ei60.

Procès-verbal Feu (EFFECTIS) et PV acoustique (FCBA) n° 11-A-490, 1-A-668, 11-A-482, 12-A-354, 14-A-201, 14-A-187, 13-A-254, 14-A-215, 14-A-149, EFR-14-002848 et extensions.

ESTHÉTIQUE

Un profil contemporain et un aspect irréprochable, une pré-finition qui facilite la mise en peinture, un film de protection transparent, un coffre de gâche en ABS, et un assemblage à coupe d'onglet.

ÉCONOMIQUE / ÉCOLOGIQUE

Le MDF hydrofuge enrobé (classé 100% PEFC) se substitue aux essences de bois exotique.

Sa mise en œuvre rapide est un gain de temps et une source d'économie.

FINITIONS PORTES

3 esthétiques de portes s'associent à notre solution de pose NEOLYS Feu

- 10 modèles GRAPHIK Teknik et une déclinaison de 6 modèles à oculus vitré GRAPHIK Teknik Sun, finition pré-peinte ou stratifiée.
- 12 modèles LINE Teknik avec inserts spécifiques en aluminium brossé et décor stratifié.
- PLANE Teknik en finitions pré-peinte, stratifiée et placage essence fine (nous consulter).

TYPES DE CLOISONS

Cloison sèche, béton armé/épaisseur 70 mm et plus, béton cellulaire/épaisseur 70 mm et plus.

ÉQUIPEMENTS EN STANDARD

- Ei30 : joint feu et acoustique + joint intumescent
- Ei60 : joint intumescent
- Paumelles universelles en standard

SECTIONS HUISSIERIES

Différentes sections toujours en chants dégraissés

- 71 x 65 mm (talon de 30 mm) pour les cloisons de 50 mm
- 90 x 65 mm pour les cloisons de 74 mm
- 120 x 65 mm pour les cloisons de 100 mm

Pour vous simplifier les chantiers, nous vous proposons des huissieries seules bottelées prêtes à assembler. Coupe 45° facilitant l'assemblage. Profil BATI : nous consulter.

NOS GAMMES DISPONIBLES



GRAPHIK TECHNIK



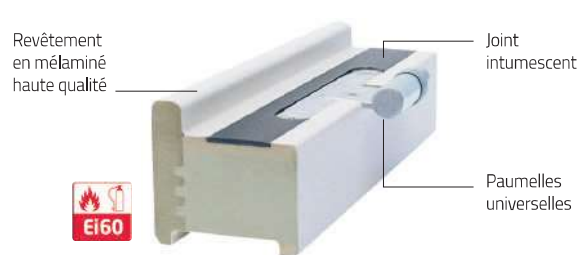
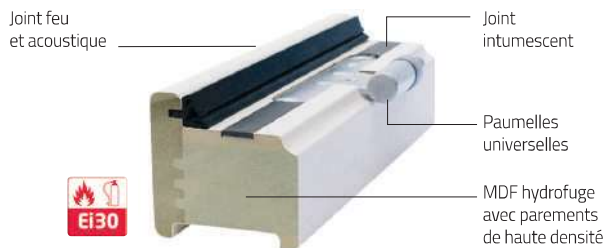
LINE TECHNIK



PLANE TECHNIK

SOLUTION DE POSE

NEOLYS *Feu*



PERFORMANCE : DÉNOMINATION COMMERCIALE DES PRODUITS

	FEU	ACOUSTIQUE	PALIÈRE
MODE 0	Ei30 1V SA Ei30 2V SA Ei30 1V SA MAT Ei30 2V SA MAT Ei60 1V SA Ei60 2V SA	PHONE 28DB Ei30 1V PHONE 28DB Ei30 2V PHONE 34DB Ei30 1V PHONE 38DB Ei30 1V PHONE 41DB Ei30 1V	PAL 28DB Ei30 1V PAL 34DB Ei30 1V PAL 38DB Ei30 1V PAL 41DB Ei30 1V
MODE 1 avec ferme-porte	Ei30 1V SA Ei30 2V SA Ei30 1V SA MAT Ei30 2V SA MAT Ei30 SPF 2V SA Ei60 1V SA Ei60 2V SA	PHONE 28DB Ei30 1V PHONE 28DB Ei30 2V PHONE 34DB Ei30 1V PHONE 38DB Ei30 1V PHONE 41DB Ei30 1V	PAL 28DB Ei30 1V PAL 34DB Ei30 1V PAL 38DB Ei30 1V PAL 41DB Ei30 1V

MODE 2 avec Dispositif Actionné de Sécurité DAS	Ei30 DAS 1V SA Ei30 DAS 2V SA Ei30 DAS SPF 2V SA Ei60 DAS 1V SA Ei60 DAS 2V SA
--	--

