



**FEROX™**, TRAPPES  
DE VISITE À LA  
PERFECTION



# 44

## Un produit tout simplement unique!

Una trappe de visite de décoration qui permet finitions de haute qualité, géométriquement parfaites, en garantissant un fantastique effet au ras du mur



## Tout simplement génial!

Après plus de vingt ans d'expérience Akifix® a inventé et breveté la première et seule trappe de visite qui élimine tous les problèmes de géométrie, de lumière et de filature

Après de longues années de commercialisation de systèmes d'inspection à sec je peux dire que dans la plupart des cas, ce produit est, esthétiquement parlant, la partie critique d'un faux plafond ou un mur en plaque de plâtre: portes pas en ligne avec le mur, grossière et évidente filature du stuc, à la fois dans la porte que dans le châssis, dévalent environnements importants et raffinés comme restaurants, hôtels, magasins, centres commerciaux, spa et bien plus encore.

**Après des années d'étude, de recherche et d'investissements très importants, je suis fier de présenter Ferox™ la première trappe de visite en abs qui met un terme à tout cela, produite entièrement dans les usines Akifix® en Italie... 100% made in Italy.**

Les problèmes qui ont affecté jusqu'ici les systèmes en plaque de plâtre sont révolus, Ferox™ c'est perfection géométrique, stabilité au mur, garantie pour des années de filatures et détachement du stuc, absolue esthétique et infinie nouvelles possibilités pour la finition de la porte, nous seront donc capables de fournir même les trappes déjà peintes pour réaliser des concepts de design et brillants projets des ingénieurs et des architectes.

**Je peux dire avec fierté que est née la première trappe de visite au monde de décoration, agréable à voir et à se maintenir au fil du temps.**

Les trappes de visites ne seront plus cachées, mais deviendront une partie de la décoration: imaginez dans une chambre d'hôtel avec des meubles de luxe et des finitions dans les tons d'or, une trappe de visite glacée toujours de la même couleur, un plaisir pour les yeux! En plus nous avons également pensé à un montage simple, la trappe Ferox™ est légère et s'installe dans un quart du temps par rapport aux trappes standard, est la première trappe dont le cadre peut également être collé lors de l'installation et peut être appliquée à la fois au plafond et au mur.

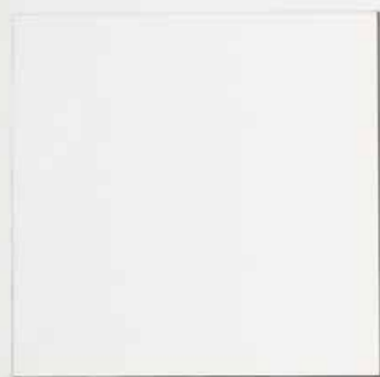
**Ferox™ the new concept of panel!**

Le Président  
Andrea Marinelli

LUMIÈRE  
CONSTANTE



# PORTE TOUJOURS AU RAS DU MUR



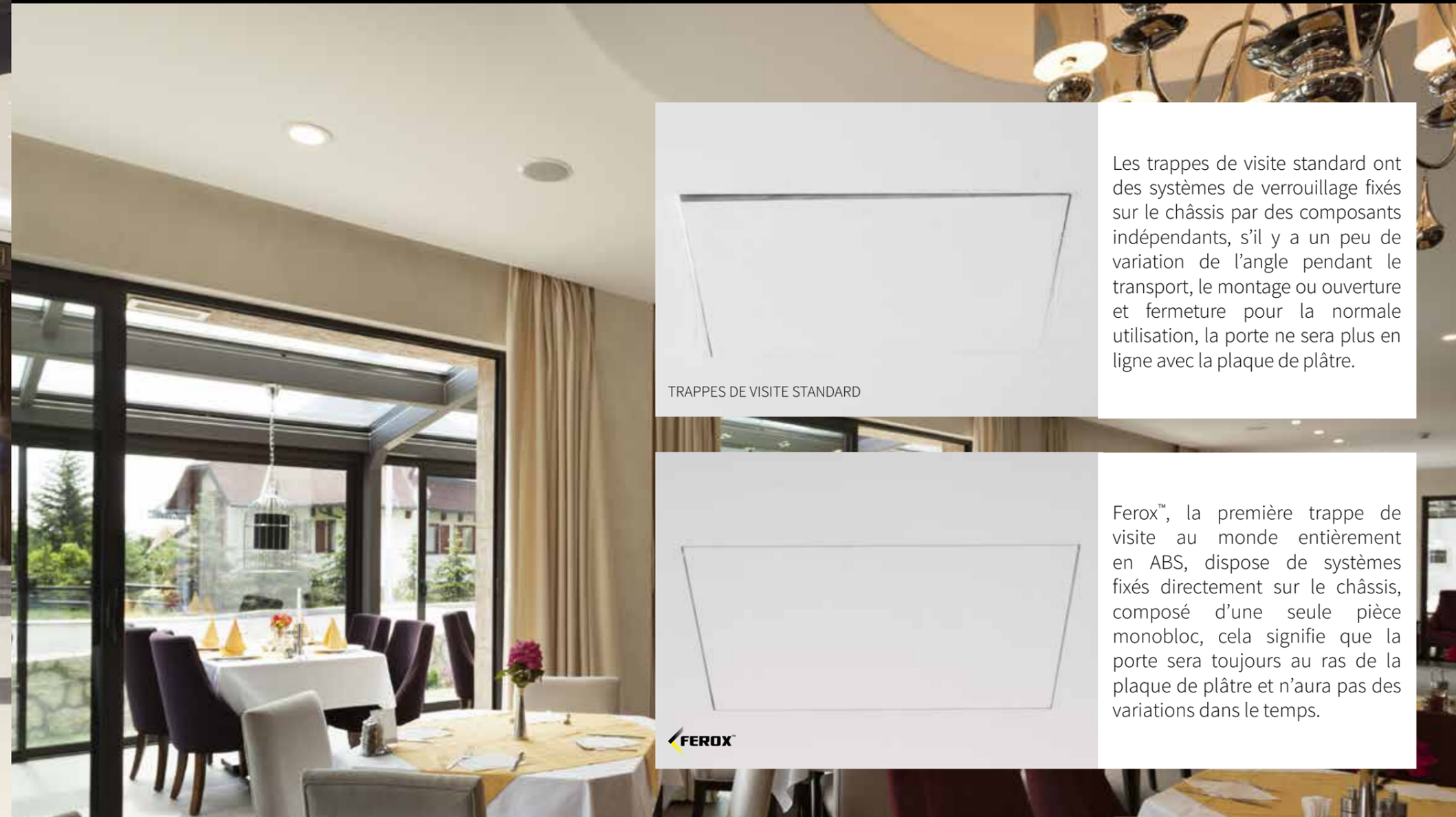
TRAPPES DE VISITE STANDARD

Les trappes de visite standard sont faites de manière artisanale et ce n'est pas possible d'avoir un espace constant entre le cadre et la porte, cela peut créer une asymétrie qui rend les trappes de visite pas beaucoup agréables aux yeux. Si vous ensuite essayez de réduire trop l'espace entre le cadre et la porte il y a le risque que le système ne fonctionne plus et que on ne peut plus l'ouvrir.



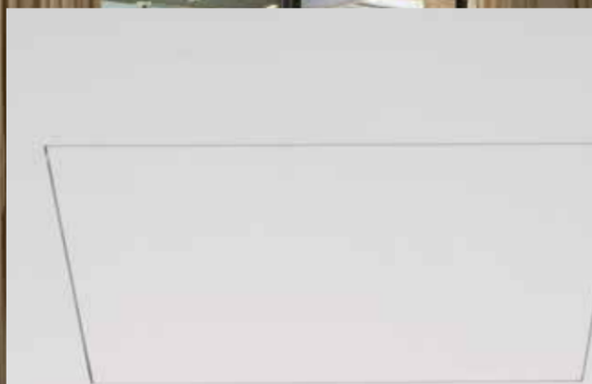
FEROX

La trappe de visite Ferox™ parte d'un concept simple: l'espace entre le cadre et la porte existe et nous ne pouvons pas le faire disparaître, mais nous pouvons le rendre parfait. Ferox™, la première trappe de visite au monde créé entièrement par une machine à niveau industriel, a une lumière constante et parfaite: cet espace de 1,5 mm est parfaitement identique sur chaque côté et égal et constant sur chaque variante de mesure Ferox™.



TRAPPES DE VISITE STANDARD

Les trappes de visite standard ont des systèmes de verrouillage fixés sur le châssis par des composants indépendants, s'il y a un peu de variation de l'angle pendant le transport, le montage ou ouverture et fermeture pour la normale utilisation, la porte ne sera plus en ligne avec la plaque de plâtre.



FEROX

Ferox™, la première trappe de visite au monde entièrement en ABS, dispose de systèmes fixés directement sur le châssis, composé d'une seule pièce monobloc, cela signifie que la porte sera toujours au ras de la plaque de plâtre et n'aura pas des variations dans le temps.



TRAPPES DE VISITE STANDARD

Les trappes de visite traditionnelles doivent être installés séparément, c'est à dire tout d'abord on doit fixer le châssis et après on doit monter la porte, si l'aplicateur ne met pas assez d'attention, cela peut provoquer le problème du non-alignement, ou bien que la trappe ne sera pas centrée dans son siège. En outre, les grands stucages sur la porte peuvent souvent abîmer l'angle des bords.



FEROX™

Ferox™ est la première trappe de visite dans le monde qui est installée avec la porte montée et la colle spéciale, grâce à cette innovation, la trappe sera toujours parfaitement dans le centre de son cadre. En outre, le porte innovante en ABS, qui ne nécessite pas du stucage, sera toujours et pour toujours géométriquement parfaite.

## PAS DE FILAGE SUR LA PORTE ET SUR LE CADRE

TRAPPES DE VISITE STANDARD

Le plus grand problème esthétique des trappes traditionnelles sont les filages, quelques heures après l'installation ou au plus après quelques semaines, presque toutes les trappes de visite ont des crevasses sur les bords du cadre et de la porte, en faisant ressortir de l'aluminium sous-jacent et en ruinant irréversiblement l'esthétique de tout le milieu.

FEROX™

Ferox™ résout le problème de filages avec deux grandes innovations: la porte en ABS n'a pas besoin de stucage avec sa finition spéciale reproduit la porosité de la plaque de plâtre et a juste besoin d'être peint avec la même peinture utilisée dans le reste de la structure. Le cadre à sa place est équipé avec le profil innovant et breveté Shark™ qui, grâce à sa conception spéciale, facilite le remplissage et garantit l'absence de filages dans le temps.

# LE RÊVE DEVIENT RÉALITÉ



## Et si la trappe de visite se transforme dans un élément de décoration?

*La puissance d'innovation de Ferox™ permet également tout cela!*

Grâce à sa surface en ABS, il est possible d'appliquer des typologies de peinture impensables auparavant, en fait Akifix® est en mesure de fournir sur demande des portes émaillées en couleur RAL, à la fois sur la base lisse que sur base rugeuse. Il devient donc réalité la possibilité de combiner des trappes avec des nuances de l'ameublement pour un effet design unique, jouant avec une infinité de combinaisons de couleurs et finitions. En outre, grâce à la surface en ABS il sera possible de nettoyer facilement les trappes avec un agent de nettoyage approprié, évitant ainsi le problème toujours présent des empreintes digitales sur les portes.

# 4 Ferox™

au temps d'1 trappe de visite

**L'innovation incroyable de la trappe de visite Ferox™ est non seulement esthétique, mais aussi fonctionnelle, en fait Ferox™ rend le travail plus facile, car elle est beaucoup plus facile et plus rapide à installer.**

Les trappes de visite standard ne nécessitent pas de nombreuses étapes pour être fixées sur le chantier: tout d'abord il est important de séparer la porte du cadre qui après sera fixée avec des différentes vis a la plaque de plâtre; la porte nécessite alors sept passages de finition qui doivent être effectués parfaitement afin d'éviter des problèmes d'esthétique. Au contraire la trappe de visite Ferox™ est très facile à assembler, en fait s'installe sur la plaque de plâtre en quelques instants avec la colle spéciale et la ventouse, tandis que la porte a besoin de seulement deux couches de peinture.

Une autre innovation de ce produit est que chaque porte peut être montée sur un châssis, ce qui rend la vie vraiment facile sur les grands chantiers de construction. En outre, avec Ferox™ il n'y a plus de distinction entre une trappe de visite pour mur ou pour plafond, car en deux simples étapes Ferox™ peut devenir une ou l'autre!

## PLAN D'INSTALLATION & FINITIONS PARFAITES

	FEROX™ TRAPPES DE VISITE STANDARD		FEROX™ TRAPPES DE VISITE STANDARD	
Séparer le cadre de la porte	NON	OUI	Passer le 3 <sup>ème</sup> couche de stuc sur la porte et attendre son temps de séchage	NON OUI
Insérer le cadre en plaque de plâtre	NON	OUI	Poncer la porte	NON OUI
Fixer le cadre avec une vis tous les 10 cm dans les points de pré-trous	NON	OUI	Appliquer le fond-primer sur la porte	NON OUI
Nombre la porte correspondante au cadre	NON	OUI	Blanchir la 1 <sup>ère</sup> couche de peinture sur la porte	OUI OUI
Placer la ventouse sur la porte et appliquer de la colle autour du cadre	OUI	NON	Blanchir la 2 <sup>ème</sup> couche de peinture sur la porte	OUI OUI
Inserer la trappe dans la plaque de plâtre et appuyer pendant 20-30 secondes	OUI	NON	Chercher le cadre correspondant à la porte	NON OUI
Remplir le cadre	OUI	OUI	Monter de nouveau la porte de la trappe de visite	OUI OUI
Passer le 1 <sup>er</sup> couche de stuc sur la porte et attendre son temps de séchage	NON	OUI		
Passer la 2 <sup>ème</sup> couche de stuc sur la porte et attendre son temps de séchage	NON	OUI		

### Ferox™ 6 passages

Trappe de visite standard 14 passages

**FEROX™ GAGNE TOUJOURS!**

# AKIFIX

## PLUS SÛRE

- 1 • ULTRA-LÉGÈRE** rapide et facile à lever et transporter sur le chantier et en cas de chute accidentelle, minimise les dommages aux personnes ou aux choses
- 2 • SECURE** grâce à ses coins arrondis et l'absence de vis saillantes ou des pièces métalliques tranchantes
- 3 • RÉSISTANTE À LA CORROSION** il n'y a pas de pièces métalliques qui peuvent être attaquées de la rouille (sauf pour les systèmes de verrouillage)
- 4 • COMPATIBLE AVEC LES MILIEUX A FORTE HUMIDITÉ ET CORROSION** comme par exemple spas, piscines placées à proximité des plages
- 5 • COMPATIBLE AVEC LES MILIEUX EXTERNES** et autres systèmes de bâtiment a sec (fibre-ciment, béton allégé, etc.)
- 6 • ÉLECTRIQUEMENT ISOLANTE**
- 7 • 100% MADE IN ITALY** produite et soigneusement inspectée dans les usines Akifix®
- 8 • AUTO-EXTINCTION** sur demande

## PLUS AVANCÉE

- 9 • UNIVERSELLE** pour plafonds et murs grâce au kit de très facile application en dotation dans la trappe
- 10 • TOUJOURS PARFAITE** tolérances précises et immuables entre la porte et le cadre
- 11 • INDÉFORMABLE** grâce à une appropriée ventouse, il est possible d'installer le cadre avec la porte montée, ce qui empêche la déformation / châssis pas en ligne
- 12 • GÉOMETRICITÉ EN MILLIMÈTRE** la porte maintient angles parfaits 90°
- 13 • MUNIE D'UN CHÂSSIS AVEC PROFIL BREVETÉ Shark™** pour la parfaite adhérence du stuc pendant le montage entre châssis et plaque de plâtre. De cette façon, il n'y aura pas le problème inesthétique des filages dans le temps en raison des nombreuses étapes d'ouverture et de fermeture de la porte
- 14 • ANTICHOC** moulée en spéciale ABS, elle est très résistante aux chocs
- 15 • PERSONNALISABLE** dans toutes les couleurs RAL finition lisse et satinée
- 16 • INSTALLABLE DANS N'IMPORTE QUEL POINT** du faux plafond ou du mur parce que elle n'a pas besoin des profils en proximité
- 17 • BELLE À VOIR** la première trappe de visite sur le marché avec des emballages en couleurs pour exposition

**18 • NON-ALLERGIQUE** ne disperse pas la poussière du placoplâtre, est idéale pour les environnements stériles

**19 • LAVABLE**

**20 • ANTI-POUSSIÈRE** grâce au kit en dotation

**21 • RECUEILLE POUSSIÈRE** l'innovant système de protection recueille la poussière qui ne tombe pas au moment de l'ouverture

**22 • ÉCOLOGIQUE ET 100% RECYCLABLE**

**23 • COMPLÈTEMENT DÉPOURVU DE VIS** la porte ne nécessite pas d'aucun stucage

**24 • À PEINDRE** très facilement grâce au special satinage de la porte

**25 • PRÉPARÉE** pour addition de système de verrouillage avec clé

**26 • VERSATILE** le fixation peut être même avec de la colle grâce à la ligne de collage préimprimée sur le cadre de la trappe et la ventouse

**27 • INTERCHANGEABLE** toutes les portes peuvent être montées sur tous les cadres à la fois dans la phase d'assemblage que dans la phase d'inspection, même par du personnel non qualifié

**28 • MOINS LOURD POUR ASSEMBLAGE** la trappe de visite Ferox™ pèse de 50% à 65% moins que les trappes de visite traditionnelles

**29 • GABARIT SUR LE PAQUET** qui donne une installation pratique

**30 • INSTRUCTIONS DÉTAILLÉES** pour le montage à l'intérieur de l'emballage

PLUS PROPRE

PLUS RAPIDE

## ESTHÉTIQUE PARFAITE

La trappe de visite Ferox™ donne une solution à tous les problèmes d'esthétique, Ferox™ est la trappe de visite géométriquement parfaite avec une lumière constante, toujours en ligne et sans filages. Avec Ferox™ toutes les trappes de visite deviennent un élément de décoration.

## MONTAGE RÉVOLUTIONNAIRE

Ferox™ révolutionne pour toujours l'installation de systèmes d'inspection pour plaques de plâtre. La première et seule trappe de visite dans le monde qui s'installe dans quelques instants avec une colle spéciale, portes interchangeable et toujours les mêmes dans le temps et un seul produit pour mur et plafond.



CODE	DIMENSIONS	POIDS
<b>NAMCP04FEROX1</b>	20 x 20 cm	395 g
<b>NAMCP04FEROX2</b>	30 x 30 cm	650 g
<b>NAMCP04FEROX3</b>	40 x 40 cm	940 g
<b>NAMCP04FEROX4</b>	50 x 50 cm	1.420 g
<b>NAMCP04FEROX5</b>	60 x 60 cm	1.750 g

## LA GAMME FEROX™ ULTRA-LÉGÈRE

La nouvelle trappe de visite Ferox™ est un concentré d'innovation non seulement pour l'esthétique et l'assemblage, mais aussi pour la sécurité et l'attention à l'environnement. Découvrez tous les avantages qui font de ce produit spécial, unique et inimitable.

## DE PLUS EN PLUS INNOVANTE

100% MADE IN ITALY BY AKIFIX®



**Akifix S.p.A.**  
Viale Caduti sul Lavoro, 9-11-13 - 60030 Monsano - Ancona - Italy  
Tel. +39 0731 61 90 25 Fax + 39 0731 61 92 80  
Website: [www.akifix.com](http://www.akifix.com) E-mail: [commerciale@akifix.com](mailto:commerciale@akifix.com)

Graphics: Alessia Bevilacqua - Akifix®  
©Copyright 12 2015