



FEROX™

FEROX™, BOTOLE
A REGOLA D'ARTE

AKIFIX®



IT

44

Un prodotto semplicemente unico!

Una botola d'arredo che consente finiture di pregio, geometricamente perfette, garantendo un fantastico effetto filomuro



Semplicemente geniale!

Dopo oltre venti anni di esperienza Akifix® inventa e brevetta la prima e unica botola che elimina qualsiasi problema di geometria, luce e filature

Dopo lunghi anni di commercializzazione di sistemi d'ispezione a secco posso affermare che nella maggior parte dei casi questo prodotto è, esteticamente parlando, la parte critica di un controsoffitto o una parete in cartongesso: sportelli fuori squadra, non in linea con la parete, grossolane ed evidenti filature dello stucco, sia nello sportello che nel controtelaio, riescono a svilire ambienti importanti e curati come ristoranti, alberghi, negozi, centri commerciali, spa e molti altri.

Dopo anni di studio, ricerche e investimenti molto importanti, sono fiero di presentarvi Ferox™ la prima botola d'ispezione in ABS che mette fine a tutto questo, prodotta internamente negli stabilimenti Akifix® in Italia... 100% made in Italy.

I problemi che hanno afflitto fino ad oggi i sistemi a cartongesso sono finiti, Ferox™ è perfezione geometrica, stabilità del filomuro, garanzia nel tempo contro le filature e distacchi dello stucco, estetica assoluta ed infinite nuove possibilità di finitura dello sportello, saremo in grado quindi di fornirvi anche delle botole già colorate per realizzare progetti e geniali fantasie di ingegneri e architetti.

Con orgoglio posso dire che è nata la prima botola al mondo che arreda, che è bella da far vedere e che rimane inalterata nel tempo.

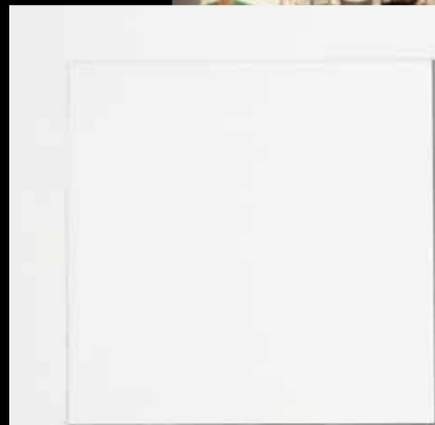
Le botole non andranno più nascoste ma diventeranno una parte integrante dell'arredamento: immaginatevi una stanza d'albergo di lusso con mobilia e finiture sulle tonalità dell'oro, una botola smaltata sempre del medesimo colore, un piacere per gli occhi! Oltre a questo abbiamo pensato anche alla praticità di posa, la botola Ferox™ è leggera e si installa in un quarto del tempo rispetto alle botole standard, è la prima botola il cui telaio può essere anche incollato durante l'installazione e può essere applicata sia a soffitto che a parete.

Ferox™ the new concept of panel!

Il Presidente
Andrea Marinelli

LUCE
COSTANTE

SPORTELLO SEMPRE A FILO



BOTOLE TRADIZIONALI

Le botole tradizionali sono fatte artigianalmente e non è possibile avere uno spazio costante tra la cornice e lo sportello, questo crea un'asimmetria che rende le botole poco gradevoli alla vista. Se poi si tenta di ridurre troppo lo spazio tra cornice e sportello c'è il rischio che il sistema non sia più funzionale e che non si riesca addirittura più ad aprirlo.



FEROX™

La botola Ferox™ parte da un semplice concetto: lo spazio tra cornice e sportello esiste e non possiamo farlo scomparire, ma possiamo renderlo perfetto. Ferox™, la prima botola al mondo creata interamente da una macchina a livello industriale, ha una luce costante e perfetta: questo spazio di 1,5 mm è perfettamente identico su ogni lato ed è uguale e costante su ogni variante di misura Ferox™.

BOTOLE TRADIZIONALI

Le botole tradizionali hanno i sistemi di chiusura fissati sulla cornice tramite dei componenti indipendenti, se avviene una piccola variazione dell'angolatura durante il trasporto, il montaggio o l'apertura e chiusura per il normale utilizzo, lo sportello non risulterà più in linea con il cartongesso.



FEROX™

Ferox™, la prima botola al mondo completamente in ABS, ha i sistemi di chiusura fissati direttamente sulla cornice, composta da un unico pezzo monoblocco, questo fa sì che lo sportello rimarrà sempre a filo con il cartongesso e non avrà variazioni nel tempo.



BOTOLE TRADIZIONALI

Le botole tradizionali devono essere installate separatamente, ovvero prima va fissata la cornice e successivamente va montato lo sportello, se l'applicatore non pone sufficiente attenzione può emergere l'antiestetico problema del fuori-squadro, ovvero la botola non risulterà centrata nella sua sede. Inoltre, le pesanti stuccature sullo sportello spesso rovinano l'angolazione dei bordi.



FEROX™

Ferox™ è la prima botola al mondo che si installa con lo sportello montato e lo speciale collante, grazie a questa innovazione la botola risulterà sempre perfettamente al centro del suo riquadro. Inoltre l'innovativo sportello in ABS, che non necessita di stuccature, risulterà sempre e per sempre geometricamente perfetto.

NESSUNA FILATURA SULLO SPORTELLLO E SULLA CORNICE

BOTOLE TRADIZIONALI



Il più grande problema estetico delle botole tradizionali sono le filature, poche ore dopo l'installazione o al massimo dopo poche settimane, la quasi totalità delle botole presenta delle crepe sui bordi della cornice e dello sportello, facendo emergere l'alluminio sottostante rovinando irreversibilmente l'estetica di tutto l'ambiente.

FEROX™



Ferox™ risolve il problema delle filature con due grandi innovazioni: lo sportello in ABS non necessita di stuccature, con la sua speciale finitura riproduce la porosità del cartongesso e deve solo essere verniciato con la stessa vernice utilizzata nel resto della struttura. Il telaio invece, è corredato dell'innovativo e brevettato profilo Shark™ che grazie al suo speciale disegno facilita le stuccature e garantisce l'assenza delle filature nel tempo.

IL SOGNO DIVENTA REALTÀ



E se la botola d'ispezione si trasformasse in un complemento d'arredo?

La carica innovativa di Ferox™ permette anche questo!

Grazie alla sua superficie in ABS, è possibile applicare delle tipologie di verniciatura prima impensabili, infatti Akifix® è in grado di fornire su richiesta degli sportelli smaltati in qualsiasi colorazione RAL, sia su base bucciata che liscia. Diventa così realtà la possibilità di abbinare le botole con la tonalità degli arredi per un effetto dal design inconfondibile, giocando con infinite combinazioni di colori e finiture. Inoltre, grazie alla superficie in ABS sarà possibile pulire agevolmente le botole con qualsiasi detergente idoneo, scongiurando così l'annoso problema delle impronte sugli sportelli.

4 Ferox™

al tempo di 1 botola

L'incredibile innovazione della botola Ferox™ non è soltanto estetica, ma anche funzionale, infatti Ferox™ rende più semplice il lavoro perché è molto più facile e veloce da installare.

Le botole tradizionali necessitano di molti passaggi per essere posate in opera: prima va separato lo sportello dalla cornice che poi va fissata con diverse viti al cartongesso; lo sportello poi necessita sette passaggi di finitura che devono essere fatti a regola d'arte per non incorrere in problemi di estetica. Al contrario la botola Ferox™ è semplicissima da montare, infatti si installa sul cartongesso in pochi istanti con lo speciale collante e relativa ventosa mentre lo sportello necessita di soli due mani di vernice.

Un'altra grande novità di questo prodotto è che ogni sportello può essere montato su qualsiasi cornice e questo rende la vita davvero facile nei grandi cantieri. Inoltre, con Ferox™ non esiste più la distinzione tra una botola a parete o soffitto, perché in due semplici passi Ferox™ può diventare l'una o l'altra!

SCHEMA DI ESECUZIONE & FINITURA A REGOLA D'ARTE

	FEROX™ BOTOLE TRADIZIONALI		FEROX™ BOTOLE TRADIZIONALI		
Separare la cornice dallo sportello	NO	SI	Passare la 3° mano di stucco sullo sportello e attendere il relativo tempo di essiccazione	NO	SI
Inserire la cornice nel cartongesso	NO	SI	Carteggiare lo sportello	NO	SI
Fissare la cornice con una vite ogni 10 cm nei punti dei prefori	NO	SI	Applicare il fondo-primer allo sportello	NO	SI
Numerare lo sportello corrispondente alla cornice	NO	SI	Tinteggiare la 1° mano di vernice sullo sportello	SI	SI
Posizionare la ventosa sullo sportello e applicare un leggero giro di colla sulla cornice	SI	NO	Tinteggiare la 2° mano di vernice sullo sportello	SI	SI
Inserire la botola all'interno del cartongesso e fare pressione per 20-30 secondi	SI	NO	Cercare la cornice corrispondente allo sportello	NO	SI
Stuccare la cornice	SI	SI	Montare nuovamente lo sportello della botola	SI	SI
Passare la 1° mano di stucco sullo sportello e attendere il relativo tempo di essiccazione	NO	SI			
Passare la 2° mano di stucco sullo sportello e attendere il relativo tempo di essiccazione	NO	SI			

Ferox™ 6 passaggi

Botola standard 14 passaggi

FEROX™ VINCE SEMPRE!

PIÙ SICURA

- 1 • ULTRALEGGERA** facile da trasportare e maneggiare in cantiere e in caso di caduta accidentale, arreca meno danni a persone o cose
- 2 • ANTINFORTUNISTICA** grazie ai suoi spigoli arrotondati e l'assenza di viti sporgenti o parti metalliche taglienti
- 3 • RESISTENTE ALLA CORROSIONE** non ci sono parti metalliche aggredibili dalla ruggine (ad eccezione dei sistemi di chiusura)
- 4 • COMPATIBILE CON AMBIENTI A FORTE UMIDITÀ E CORROSIONE** come ad esempio centri benessere, piscine, locali adiacenti a spiagge
- 5 • COMPATIBILE CON AMBIENTI ESTERNI** e altri sistemi di edilizia a secco (fibrocemento, cemento alleggerito etc.)
- 6 • ISOLANTE ELETTRICAMENTE**
- 7 • 100% MADE IN ITALY** prodotta e controllata minuziosamente negli stabilimenti Akifix®
- 8 • AUTOESTINGUENTE** su richiesta

PIÙ INNOVATIVA

- 9 • UNIVERSALE** per pareti e soffitti grazie al kit di facilissima applicazione contenuto nella scatola
- 10 • SEMPRE PERFETTA** tolleranze precise e immutabili tra cornice e sportello
- 11 • INDEFORMABILE** grazie all'utensile ventosa è possibile installare la cornice con lo sportello montato e questo previene la deformazione / fuori squadra della cornice
- 12 • GEOMETRICITÀ AL MILLIMETRO** lo sportello mantiene angoli perfetti a 90°
- 13 • DOTATA DI TELAIO CON PROFILO BREVETTATO Shark™** per il perfetto aggrappaggio dello stucco durante la posa tra telaio e lastra in cartongesso. In questo modo non si creano antiestetiche filature nel tempo dovute alle numerose fasi di apertura e chiusura dello sportello
- 14 • ANTIURTO** stampata in speciale ABS, è resistentissima agli urti
- 15 • PERSONALIZZABILE** in qualsiasi colore della scala RAL finitura liscia e bucciata
- 16 • INSTALLABILE IN QUALSIASI PUNTO** del controsoffitto o della parete perché non necessita di profili nelle vicinanze
- 17 • BELLA DA VEDERE** la prima botola sul mercato con imballo colorato da esposizione

18 • ANALLERGICA non disperde polveri da cartongesso, è ideale per ambienti sterili

19 • LAVABILE

20 • ANTIPOLVERE grazie al kit in dotazione

21 • RACCOGLI POLVERE l'innovativo sistema a cuffia raccoglie la polvere che non cade all'apertura

22 • ECOLOGICA E RICICLABILE AL 100%

23 • COMPLETAMENTE PRIVA DI VITI lo sportello non necessita di alcuna stuccatura

24 • VERNICIABILE molto facilmente grazie alla speciale satinatura dello sportello

25 • PREDISPOSTA per aggiunta di sistema di chiusura con chiave

26 • VERSATILE il fissaggio può avvenire anche tramite collante grazie alla linea d'incollaggio prestampata sulla cornice della botola e l'utensile ventosa

27 • INTERCambiabile tutti gli sportelli possono essere montati su tutte le cornici sia in fase di montaggio che d'ispezione anche da personale non specializzato

28 • MENO PESANTE DA MONTARE la botola Ferox™ pesa da un 50% a un 65% in meno rispetto alle botole tradizionali

29 • DIMA SULLA CONFEZIONE rende pratico il montaggio

30 • ISTRUZIONI DETTAGLIATE per il montaggio all'interno della confezione

PIÙ PULITA

PIÙ VELOCE

ESTETICA PERFETTA

La botola d'ispezione Ferox™ risolve definitivamente ogni problema di estetica, Ferox™ è la botola geometricamente perfetta con luce costante, mai fuori squadra e senza filature. Con Ferox™ le botole diventano un complemento d'arredo.

MONTAGGIO RIVOLUZIONARIO

Ferox™ rivoluziona per sempre il montaggio dei sistemi d'ispezione per cartongesso. È la prima e unica botola al mondo che si installa in pochi istanti con uno speciale collante, dotata di sportelli intercambiabili e sempre uguali nel tempo, un unico prodotto per parete e soffitto.



CODICE	DIMENSIONI	PESO
NAMCP04FEROX1	20 x 20 cm	395 g
NAMCP04FEROX2	30 x 30 cm	650 g
NAMCP04FEROX3	40 x 40 cm	940 g
NAMCP04FEROX4	50 x 50 cm	1.420 g
NAMCP04FEROX5	60 x 60 cm	1.750 g

LA GAMMA FEROX™ ULTRALEGGERA

La nuova botola Ferox™ è un condensato d'innovazione non solo per l'estetica e il montaggio, ma anche per la sicurezza e l'attenzione all'ambiente. Scopri tutti i plus che rendono questo prodotto speciale, unico e inimitabile.

SEMPRE PIÙ INNOVATIVA

100% MADE IN ITALY BY AKIFIX®

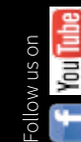
Akifix S.p.A.

Sede logistica e amministrativa: Viale Caduti sul Lavoro, 9 - 11 - 13 - 60030 Monsano - Ancona - Italy
Tel. +39 0731 61 90 25 Fax +39 0731 61 92 80

Sede logistica e amministrativa Nord Italia: Via dell'Adige, 5 - 39040 - Cortaccia - Bolzano - Italy

Sede legale: Corso Italia, 27 - 39100 Bolzano - Italy

Website: www.akifix.com E-mail: commerciale@akifix.com



Follow us on

Graphics: Akifix®
©Copyright 11 2016

