

ROFIX[®]

Sistemi per costruire



www.roefix.com

Abitare sano

Costruire in modo ecologico – un investimento in responsabilità e qualità di vita



Una casa con un'atmosfera di benessere è la base per una maggiore gioia di vivere, per più salute e più futuro.

La casa è da sempre al centro della vita di noi uomini. Come funzioni primarie essa ci offre protezione e riparo. Ma le case del futuro devono avere dei requisiti ben più elevati sotto il profilo edilizio.

Benessere del clima interno - il presupposto per la salute

Stare bene non solo dà più energia e gioia di vivere, ma rappresenta anche un fattore fondamentale per la nostra salute e qualità di vita. Questo "fattore benessere" è in diretto rapporto con la qualità abitativa, che a sua volta dipende dalle caratteristiche e dalla qualità dei materiali da costruzione nonché dalla loro esecuzione a regola d'arte.

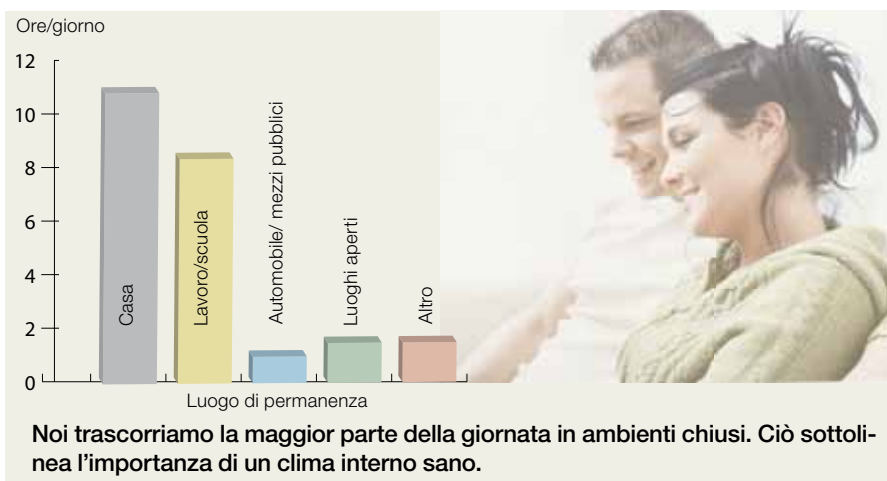
« L'idea di fondo della bioedilizia è che il mondo edificato non è neutrale riguardo alla nostra salute, ma ha degli effetti su di essa »

DI Dr. Karl Torghele, presidente IBO



Qualità bioedilizia

Nella gamma di prodotti RÖFIX si trova un grande assortimento di materiali da costruzione naturali, di grande pregio sotto il profilo ecologico ed economico. Materiali che da un lato contribuiscono a creare un clima abitativo sano e confortevole, dall'altro lato rispondono in pieno alle esigenze di "sostenibilità" sotto tutti i vari aspetti di tutela ambientale, di esercizio e manutenzione, fino a quelli inerenti al riciclaggio regolato dei rifiuti.



Costruire in modo ecologico – una prevenzione per la salute e un modo per mantenere a lungo il valore della casa



Dalla natura, per l'uomo. Costruire in modo naturale è un investimento per una maggiore qualità di vita.

Costruire per il futuro significa anche risparmiare

La tutela del clima e delle risorse naturali è uno dei temi fondamentali per garantire ai nostri figli delle condizioni di vita dignitose sul nostro pianeta. Questa responsabilità generazionale ci deve spingere ad un cambiamento di mentalità – l'efficienza economica nel costruire e la cura nella scelta dei prodotti sono assolutamente prioritarie. Materiali e isolamenti sani e di buona qualità non solo garantiscono maggiore comfort abitativo e qualità di vita, ma permettono

anche una riduzione dei costi necessari per l'energia e per il mantenimento del valore degli edifici.

Benessere del clima interno – il presupposto per la salute

Alla domanda di quale sia la cosa più importante nella vita, quasi il 90% delle persone rispondono "la salute". Un'alimentazione sana, il movimento e lo sport sono fondamentali per mantenerci in salute. Ma poi sono sane le abitazioni nelle quali trascorriamo fino al 90% della nostra vita? La qualità dell'aria negli



Intonaci e pitture a base di calce garantiscono un rapido abbattimento degli inquinanti presenti nelle abitazioni.

ambienti interni è un fattore fondamentale per il nostro benessere domestico. I sistemi di isolamento termico esterno degli edifici assieme alla coibentazione di porte e finestre hanno fatto sì che i nostri ambienti interni siano praticamente chiusi ermeticamente. A ciò si aggiunge il fatto che normalmente nelle case si effettua una ventilazione insufficiente. Così il clima interno risulta “avvelenato” da eccessive concentrazioni di CO_2 e di sostanze nocive volatili con conseguenti mal di testa, senso di stanchezza, calo di rendimento, i sintomi caratteristici della cosiddetta “Sick Building Syndrom”.

Una cattiva qualità dell'aria unita ad un'eccessiva umidità interna rappresenta il terreno di coltura ideale per la formazione di muffe su pareti e soffitti. Inoltre viene favorita la proliferazione di acari e batteri, tipici allergeni indoor che sono sempre più causa di disturbi all'apparato respiratorio e di malattie asmatiche.

Con la forza della natura

Gli intonaci biologici alla calce utilizzati già migliaia di anni fa da Greci e Romani stanno vivendo un grande ritorno di interesse, grazie alle caratteristiche positive

della calce e della calce idraulica naturale (NHL). Pitture ecologicamente pregiate come quelle alla calce ed all'argilla, con le loro caratteristiche di rivestimenti superficiali regolatori dell'umidità, completano l'offerta RÖFIX.

Anche in materia di isolamenti termici RÖFIX punta su materiali naturali collaudati. Idrati di silicato di calcio, fibra di legno o sughero, ad esempio, sono tutti doni di madre natura impiegabili con straordinaria efficacia nell'isolamento termico.

Sistemi RÖFIX per un comfort migliore – Controllati ecologicamente e riconosciuti internazionalmente

**Tutti i prodotti RÖFIX sono
privi di sostanze nocive per la
salute**

Una cosa è certa: nel completo assortimento di prodotti RÖFIX non trovate niente di nocivo per la salute. Tutti i prodotti sono sottoposti a severi collaudi e controlli di qualità fino al momento della loro introduzione nel mercato.

Un gran numero di prodotti RÖFIX è stato insignito da rinomati istituti internazionali di prova dei marchi di qualità natureplus, ANAB e IBO. Questi marchi hanno lo scopo di fornire a costruttori, come ad architetti, progettisti e artigiani, un sicuro orientamento per la scelta di prodotti ecosostenibili, durevoli e igienicamente innocui.

« Mostrami come costruisci e
ti dirò chi sei. »

Christian Morgenstern, poeta tedesco



Marchio di qualità natureplus



Questo marchio rappresenta il riconoscimento internazionale di qualità per prodotti ecosostenibili per l'edilizia, controllati sotto il profilo igienico, ambientale e funzionale. Il marchio natureplus ha lo scopo di fornire in primo luogo ai consumatori, ma anche ad architetti, artigiani, imprese di costruzione nonché a tutti i partecipanti ai lavori un sicuro orientamento per la scelta di prodotti ecosostenibili e igienicamente innocui.

Marchio di qualità ANAB



Il marchio di qualità ANAB contrassegna prodotti certificati in virtù delle loro caratteristiche bioedilizie e di ecosostenibilità. La valutazione dei prodotti è effettuato dall'ICEA, Istituto per la Certificazione Etica e Ambientale.

Marchio di qualità IBO



Il marchio certifica i materiali e gli arredi interni sulla base di esaurienti controlli estesi all'intero ciclo di vita di un prodotto. Solo se il prodotto corrisponde a severi criteri bioedilizi e bioecologici, viene insignito del marchio di qualità IBO.



Sistemi di isolamento interno

Un buon isolamento non solo comporta dei risparmi nei costi dell'energia, ma contribuisce anche a creare un ambiente confortevole. Con i sistemi di risanamento a pannelli RÖFIX RENOPOR i problemi di condense superficiali, di ponti termici e di muffe possono essere risolti in modo efficiente, naturale e rapido. I pannelli al silicato di calcio permeabili al vapore impiegati per isolamenti interni sono in grado di accumulare e ridistribuire l'umidità.

Sistemi di isolamento termico

Isolare in modo naturale, ecologico ed economico – sono questi i requisiti fondamentali dei sistemi di isolamento termico RÖFIX.

Idrati di silicato di calcio, sughero e fibra di legno – tre materiali isolanti completamente naturali che si distinguono in particolare per le loro caratteristiche di ecologia e sostenibilità. Questi robusti sistemi di isolamento di facciate offrono delle ottime possibilità di risparmio energetico e garantiscono una funzionalità duratura e con minima manutenzione.

Sistemi di intonaco alla calce

Gli intonaci di fondo per interni non hanno solo un compito estetico, ma svolgono anche diverse importanti funzioni, quali: proteggere la muratura, regolare l'umidità dell'aria e creare un clima interno confortevole. L'assortimento di prodotti RÖFIX per la bioedilizia interna comprende intonaci a base di gesso, di calce/cemento e soprattutto di calce. Prodotti ecologici speciali come il sistema di intonaci alla calce RÖFIX CalceClima e l'intonaco a base di argilla completano l'assortimento.

Sistemi di pavimenti

I sistemi di sottofondi e di massetti sono componenti fissi nella moderna edilizia abitativa. Essi hanno funzione di compensazione del livello, di miglioramento dell'isolamento acustico ed anche di coibentazione termica. I tempi di essiccazione brevi consentono di procedere molto velocemente con i lavori. I massetti RÖFIX a base sabbia e cemento ed i massetti autolivellanti sono i supporti ideali per tutta una serie di pavimentazioni.

Rivestimenti (rivestimento murale/ pitture per l'edilizia)

Il marchio certifica i materiali e gli arredi interni sulla base di esaurienti controlli estesi all'intero ciclo di vita di un prodotto. Solo se il prodotto corrisponde a severi criteri bioedilizi e bioecologici, viene insignito del marchio di qualità IBO.

Sistemi di intonaco alla calce RÖFIX per un'abitazione sana

CalceClima

Salute e Benessere nascono
dalle nostre mani



CalceClima - con la semplice forza della natura
Clima interno sano con un alto “fattore benessere”.

La natura in casa propria – fin dai tempi dei Romani gli intonaci alla calce erano apprezzati per le loro straordinarie qualità fisico-costruttive ed oggi vivono un rilancio nel mondo dell'edilizia. La calce e la calce idraulica naturale sono la base del sistema naturale alla calce RÖFIX, che senza aggiunta di cemento e altri additivi garantisce un'ampia gamma di requisiti.

Il principio di CalceClima

La regolazione del clima interno a energia zero non è un progetto del futuro, anzi, è proprio il contrario. Con il sistema naturale alla calce RÖFIX CalceClima si ottiene in modo completamente naturale e senza consumo di energia un clima interno sano.

La calce naturale assorbe dall'aria l'umidità in eccesso e la cede nuovamente quando serve. Inoltre vengono assorbiti ed eliminati gli inquinanti presenti nell'aria, come i composti organici



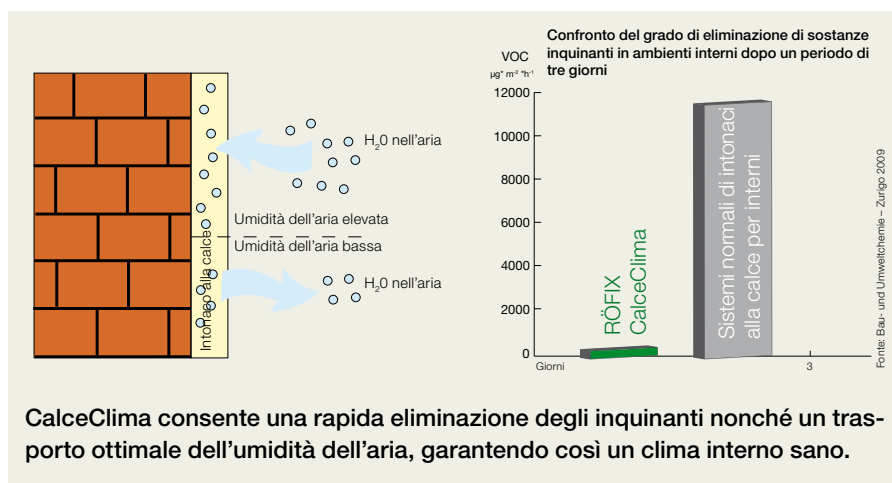
Il sistema di intonaco alla calce RÖFIX CalceClima è stato controllato e certificato con i marchi internazionali di qualità bioedilizia natureplus e ANAB in particolare grazie alla sua alta qualità sotto il profilo igienico, ambientale e funzionale.



volatili e l'anidride carbonica in eccesso. Grazie all'elevata alcalinità ($\text{pH} > 12$) il sistema di intonaco alla calce CalceClima agisce in modo naturale contro le muffe fungine e i batteri. Gli allergeni o le muffe non trovano alcun terreno di coltura.

Campi di applicazione di CalceClima

- come sistema di intonaco per interni
- come sistema di intonaco per zoccolature
- come intonaco termoisolante (RÖFIX CalceClima Thermo) **NUOVO**



CalceClima consente una rapida eliminazione degli inquinanti nonché un trasporto ottimale dell'umidità dell'aria, garantendo così un clima interno sano.

Sistemi di intonaci alla calce RÖFIX



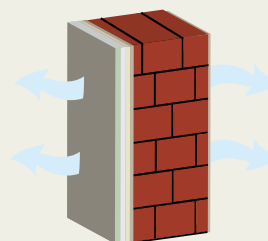
CalceClima Thermo. Isola il calore, pulisce l'aria e crea un clima da sogno in casa.

Risparmio di energia con massimo confort abitativo

CalceClima Thermo è un intonaco isolante alla calce che possiede tutte le straordinarie caratteristiche fisico-costruttive degli intonaci alla calce sotto il profilo dell'igiene dell'aria. Grazie ai suoi componenti inerti puramente minerali ed alla calce idraulica naturale come legante, CalceClima Thermo presenta straordinari valori isolanti. Essendo un prodotto esclusivamente naturale, l'intonaco alla calce RÖFIX Thermo è idoneo anche come isolamento interno.

CalceClima Thermo:

- altamente permeabile al vapore
- alta capacità termoisolante
- resistente al fuoco, fonoisolante
- agisce contro muffe e batteri
- per una casa senza allergeni



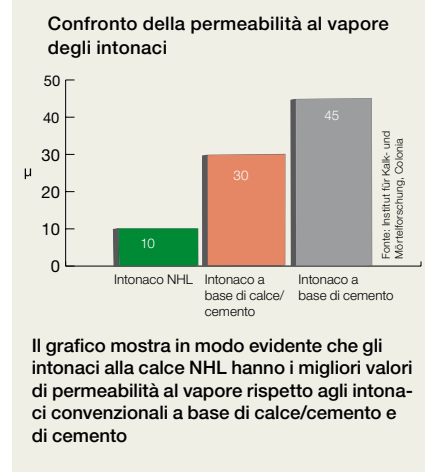


Calce idraulica naturale (NHL). Già gli antichi Romani sapevano quanto vale.

Da millenni la calce impiegata negli intonaci e nelle pitture ha dimostrato la sua validità. Gli intonaci alla calce naturale si prestano, in virtù delle loro caratteristiche eccezionali, soprattutto per il restauro storico e per il risanamento di vecchie edifici. Ma anche nel campo delle nuove costruzioni, dove sono richiesti elevati requisiti sotto il profilo ecologico, economico e soprattutto igienico (abitazioni sane), la calce idraulica naturale, grazie alla sua notevole permeabilità al vapore, trova sempre più impiego.

Comprovata da millenni

La base di partenza della calce idraulica naturale è una marna con una equilibrata composizione di materiale calcareo e argilloso. Questa materia prima, cotta a basse temperature, si traduce in un legante che garantisce agli intonaci buona lavorabilità, resistenza e conformità. Queste calce idrauliche naturali offrono un'alta resistenza agli agenti atmosferici ed al deperimento. Nelle abitazioni, grazie alla loro elevata porosità, agiscono da equilibratrici dell'umidità.



Sistemi di pavimenti RÖFIX – Sottofondi e massetti per pavimenti con “fattore benessere”



Una bella sensazione. Funzionali, confortevoli e raccomandabili sotto il profilo bioedilizio.

Che il rivestimento del pavimento sia in legno, ceramica, PVC o pietra è solo una questione di gusto. Ma ciò che è molto più determinante per un ambiente abitativo confortevole è la sottostruttura del pavimento. I sistemi innovativi di pavimenti RÖFIX svolgono diverse funzioni contemporaneamente: riduzione del rumore di calpestio, isolamento termico e, se combinati con un sistema di riscaldamento a pavimento, anche la distribuzione uniforme della temperatura nei locali.

Sottofondi di compensazione per un alto confort abitativo

I sottofondi di compensazione isolanti sono ormai qualcosa di cui non si può più fare a meno nell'edilizia abitativa. Essi servono, oltre che a livellare ed a riempire gli spazi vuoti nella sottostruttura del pavimento, anche a migliorare l'isolamento acustico e termico della casa. Grazie a tempi di essiccamento particolarmente rapidi, i massetti attuali possono essere rivestiti già dopo tre giorni dalla posa.



Massetti per pavimenti confortevoli

I requisiti imposti ad un massetto sono molto cambiati nel corso degli anni. Un massetto funge in primo luogo da strato portante per l'applicazione di un rivestimento. Se si prevede l'installazione di un impianto di riscaldamento a pavimento si preferisce generalmente il massetto di tipo autolivellante grazie alle sue caratteristiche di distribuzione ottimale del calore (basso spessore), di rapidità di posa e di possibilità di applicazione meccanica.

Sistemi di massetti RÖFIX per riscaldare risparmiando energia

Le caratteristiche eccezionali e l'ampio spettro di possibilità di impiego nella costruzione di nuovi edifici, anche di tipo industriale, nonché nel risanamento, fanno dei massetti RÖFIX un prodotto estremamente raccomandabile. I massetti impiegati possono essere di tipo composito, a scorrimento, galleggiante o per riscaldamento a pavimento. La possibilità di funzionamento con basse temperature di mandata permette notevoli risparmi di energia nel riscaldamento.

Prodotti premiscelati per una qualità elevata e costante

I sistemi di massetti RÖFIX sono certificati dall'istituto IBO come prodotti idonei sotto il profilo bioedilizio ed ecologico.



Sistemi di isolamento interno RÖFIX – una prevenzione efficace contro le muffe



Finalmente abitare sano. Risanare in modo ecologico, rapido e duraturo con RÖFIX RENOPOR.

Fino a qualche anno fa il problema della muffa nelle abitazioni era poco considerato. Nel frattempo la scienza ha dimostrato che le muffe fungine sono responsabili di notevoli danni alla salute. Allergie, asma o persino sindromi reumatiche sono alcune delle malattie che, assieme agli effetti cancerogeni, possono essere provocate dalle muffe.

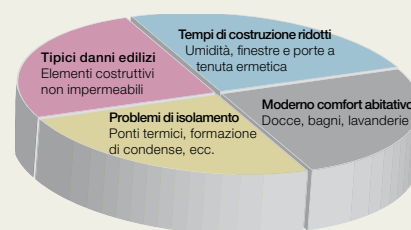
Pareti ammuffite – cosa fare? Analisi, consulenze, risanamenti.

Per il trattamento e la profilassi delle pareti contaminate dalle muffe vengono spesso impiegate pitture battericide e fungicide, con risultati per lo più inadeguati. Il trattamento superficiale delle parti infestate non elimina però la causa del problema. Perciò c'è bisogno dell'intervento di un esperto. Solo così si possono adottare le misure adeguate nell'ambito di un progetto di risanamento.



Quando si crea la muffa?

L'umidità e il calore sono l'ambiente di coltura ideale per le muffe. E così ha inizio la proliferazione di questi microrganismi dannosi per la nostra salute e che necessitano un risanamento.



Principali cause di muffe nelle abitazioni

RENOPOR crea una nuova qualità abitativa

Con il sistema di risanamento a pannelli RÖFIX RENOPOR si risolve con metodi completamente innocui sotto il profilo fisico-costruttivo e igienico il problema della formazione di condense e dell'infestazione da parte delle muffe. L'effetto è basato sul principio del pannello di silicato di calcio microporoso e ad elevata attività capillare, in grado di assorbire ed accumulare l'umidità. In tal modo si evita l'eccesso di umidità negli ambienti eliminando la causa della formazione di muffe.

Risanare con RÖFIX può essere davvero molto semplice.

Il grande vantaggio del sistema di risanamento RÖFIX consiste nel fatto che anche durante la fase di risanamento la casa rimane sostanzialmente abitabile. Grazie alla rapidità dei lavori ed alla semplicità di applicazione del collante e rasante specifico RÖFIX RENOPOR ogni locale può essere completato entro soli 2 giorni.

Risparmiare energia con l'isolamento interno.

Se un isolamento esterno dell'edificio non è possibile, anche con un isolamento interno ben progettato e dimensionato sotto il profilo fisico-costruttivo si può ottenere un effetto di risparmio energetico e di comfort abitativo pressoché equivalente. Per questo tipo di applicazione RÖFIX consiglia l'impiego di pannelli isolanti al silicato di calcio. Questi materiali isolanti insensibili all'umidità ed al tempo stesso permeabili al vapore garantiscono un clima interno sano oltre ad essere completamente riciclabili.

Sistemi di isolamento termico RÖFIX – calore e comfort in tutte le stagioni



Essere a casa. Godere un comfort totale con sistemi isolanti naturali e sostenibili.

Sul fatto che le case a basso consumo e le case passive rappresentino il futuro, nessuno oggi ha alcun dubbio. I sistemi di isolamento termico rappresentano dei componenti edilizi fondamentali, sotto il profilo sia del risparmio di notevoli costi di energia, sia del contributo alla tutela del clima e delle risorse del nostro pianeta. Ma i sistemi di isolamento termico naturali possono fare ancora di più: essi sono infatti la garanzia di temperature confortevoli in qualsiasi stagione dell'anno.

Sistemi di isolamento termico di facciate e relativi vantaggi

- Confort abitativo grazie a temperature costanti delle pareti
- Risparmio di costi di energia: costi di riscaldamento d'inverno e di raffreddamento d'estate
- Minori emissioni di CO₂ con minore impatto per l'ambiente
- Risparmio di risorse non rinnovabili
- Possibilità di riciclaggio e di ripristino dei sistemi isolanti per facciate



Rivestimento rustico a medio spessore naturale per sistemi di isolamento termico

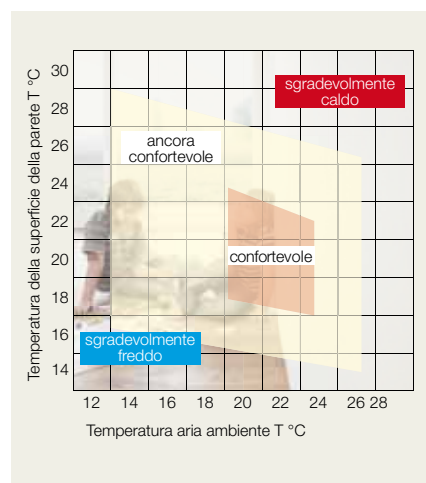
Il rivestimento rustico a medio spessore RÖFIX soddisfa gli elevati requisiti funzionali ed estetici di un rivestimento murale duraturo. Il rivestimento rustico "igroattivo" è privo di biocidi e conferisce all'edificio un carattere naturale, strutturabile in modo personalizzato. La superficie minerale, senza film protettivi, si ripulisce da sé attraverso la lenta, costante abrasione del rivestimento.

Calore e comfort – così ci si sente veramente bene

Una casa ben isolata è l'ideale per sentirsi veramente a proprio agio. Se le temperature delle pareti sono ottimali (non oltre 2-3 gradi più fredde dell'aria ambiente), il clima interno viene percepito come confortevole. Con temperature delle pareti più elevate anche una temperatura dell'aria più fredda può non alterare la percezione di benessere! Il motivo di ciò è un isolamento termico ottimale della facciata esterna, che

permette di mantenere le pareti calde e asciutte. Oltre alla corretta temperatura anche la giusta umidità contribuisce a creare un clima gradevole e sano.

Il grafico a fianco mostra il rapporto della temperatura della superficie della parete e dell'aria ambiente ed i loro effetti sul nostro comfort.



Sistemi di isolamento termico RÖFIX – lunga durata, risparmio di energia e comfort abitativo

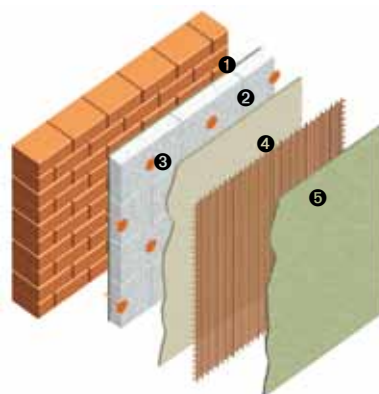


Sicuri al 100% - Sistemi di isolamento termico controllati

Da oltre 30 anni RÖFIX si occupa intensamente di ricerca e sviluppo nel settore dei sistemi di isolamento termico. Il risultato sono dei sistemi moderni con ottimi valori di isolamento, elevata funzionalità e sicurezza. Componenti di sistema perfettamente armonizzati e controllati garantiscono una resistenza ottimale a lungo termine. Essi assicurano un successo funzionale, pratico ed estetico dei prodotti consentendo intervalli di manutenzione molto più lunghi del consueto.



Ecologici, economici, duraturi.
Sistemi di isolamento termico RÖFIX.



Struttura del sistema di isolamento termico

- 1 Collante e rasante RÖFIX Unistar POR
- 2 Pannello isolante minerale RÖFIX MINOPOR 045
- 3 Tassello di sistema
- 4 Collante e rasante RÖFIX Unistar POR e rete di armatura RÖFIX P50
- 5 Rivestimento finale come ad es. RÖFIX 715 Rivestimento minerale pregiato e pittura



Isolare con idrati di silicato di calcio

Il sistema di isolamento termico RÖFIX MINOPOR si basa su componenti di sistema minerali sostenibili, dotati di certificazione natureplus. Il pannello isolante minerale integrato, riciclabile al 100%, è incombustibile ed è inoltre caratterizzato da un elevato potere isolante anche contro la calura estiva. In combinazione con il collante e rasante e il rivestimento finale permette di realizzare una facciata molto robusta ed efficiente.



Isolare con fibre di legno

Il sistema di isolamento termico RÖFIX WOFITHEM è basato sulle fibre di legno come materiale isolante. Questo sistema di isolamento termico è straordinariamente idoneo per costruzioni in legno a telaio e a pareti prefabbricate. I sistemi di isolamento termico a base di fibre di legno sono contraddistinti da un elevato valore fonoassorbente e di permeabilità al vapore nonché da un buon potere di isolamento contro il calore estivo.



Isolare con sughero naturale

I sistemi di isolamento termico RÖFIX CORKTHERM impiegano il sughero come materiale isolante rinnovabile e di alto pregio. Il sistema di isolamento termico possiede tutte le caratteristiche fondamentali per garantire un isolamento efficiente, collaudato e duraturo. Questo tipo di sistema di isolamento termico presenta inoltre buone doti di isolamento acustico e di indeformabilità, assieme ad ottime prestazioni termoisolanti.



Rivestimenti RÖFIX (rivestimenti murali/pitture) - massima libertà creativa e igiene abitativa



Oltre a qualità estetiche quali la possibilità di configurazione cromatica e strutturale, i rivestimenti murali devono possedere requisiti di funzionalità e durata. Ma anche gli aspetti igienici ed ecologici sono sempre più decisivi nella scelta di un prodotto. Nello sviluppo dei suoi prodotti RÖFIX ha sempre attribuito un valore particolare a questi requisiti. Il risultato sono rivestimenti minerali che grazie al loro "effetto" soddisfano le massime esigenze di estetica e funzionalità, nonché un assortimento di colori di alto valore ecologico.



Rivestimenti murali naturali su facciate e pareti. Non solo belli, ma anche funzionali.

Rivestimenti rustici a medio spessore con effetto igroattivo

I rivestimenti rustici a medio spessore soddisfano gli elevati requisiti funzionali ed estetici di un rivestimento murale durevole. Il rivestimento rustico a medio spessore igroattivo è privo di biocidi e conferisce all'edificio un carattere naturale, strutturabile in modo personalizzato. La superficie minerale, senza film protettivi, si ripulisce da sé attraverso la lenta, costante abrasione del rivestimento murale. La facciata esterna si mantiene così a lungo pulita.

Rivestimenti pregiati – completamente naturali

I rivestimenti pregiati sono impiegati con successo da oltre 100 anni e conferiscono all'edificio un aspetto minerale con un procedimento di produzione provvisto di certificazione natureplus. Grazie alla composizione minerale si ottiene un'elevata permeabilità al vapore. I rivestimenti pregiati sono straordinariamente idonei per la realizzazione di facciate esterne nonché per ambienti interni.





Pitture per esterni con qualità estetiche, funzionali e protettive

Le pitture per facciate devono rispondere a particolari requisiti di qualità. Da un lato esse funzionano solo se garantiscono un certo equilibrio tra assorbimento e cessione dell'umidità. Le pitture per esterni ai silicati RÖFIX sono completamente innocue sotto il profilo ecologico. Le pitture minerali non producono tensioni e si distinguono particolarmente per la loro elevata permeabilità al vapore e resistenza agli agenti atmosferici.

Design cromatico personalizzato. In simbiosi con ecologia, igiene e valorizzazione dell'edificio.

Aria sana e pareti perfette

I materiali da costruzione naturali stanno attraversando un vero e proprio revival. Materiali utilizzati con successo già centinaia di anni fa e che hanno dimostrato la loro straordinaria resistenza tanto da mantenersi in ottime condizioni fino ad oggi, stanno trovando nuovamente largo impiego nelle costruzioni attuali. Pitture alla calce e all'argilla arricchiscono la moderna edilizia di nuove soluzioni che permettono di avere ambienti sani, a basse emissioni.

Assenza di solventi e plastificanti

Nell'assortimento RÖFIX si trova una vasta gamma di speciali pitture ecologiche con elevati requisiti di qualità. Si tratta infatti di prodotti privi di biocidi, alghicidi, conservanti e solventi, destinati a realizzare "effetti benessere" all'interno della vostra casa.

Colori personalizzati per ambienti intimi e pieni di atmosfera

Il mondo dei colori RÖFIX si presenta in uno spettro cromatico completo con ricchezza di gradazioni e di combinazioni raffinate. Le pitture RÖFIX convincono per il loro elevato potere coprente e le ottime caratteristiche di applicazione. I bassi costi di lavorazione uniti ai vantaggi fisici ed estetici fanno delle pitture RÖFIX il rivestimento ideale per qualsiasi ambiente.

Servizi di assistenza RÖFIX -
un partner affidabile al vostro fianco



I migliori consigli per una consulenza ottimale.
Grande esperienza degli applicatori RÖFIX.

RÖFIX si distingue per prodotti di alto livello qualitativo, di lunga durata e con una spiccata impronta ecologica. Un perfetto servizio di consulenza da parte di tecnici esperti, una capillare rete di rivenditori ed un'offerta di assistenza completa fanno di RÖFIX un partner estremamente solido e affidabile.

Con gli applicatori specializzati RÖFIX siete in ottime mani

I costruttori che puntano su RÖFIX possono essere sicuri che i suoi applicatori si distinguono per grande esperienza e competenza tecnica. Nell'accademia RÖFIX, ossia nei corsi di istruzione che hanno luogo annualmente, vengono trasmessi ai partner RÖFIX informazioni e know-how riguardo ai prodotti ed alle applicazioni più recenti.



Servizi RÖFIX direttamente in Internet

- **Strumenti utili**
 - Testi di capitolato, disegni di dettaglio
 - Richiesta calcoli coeff. U
 - Analisi (ad es. analisi di umidità)
 - Consigli di impiego e lavorazione
 - Download di volantini e pieghevoli
- **Video-Channel**
 Filmato informativo sui temi dei calcestruzzi, risanamento/restauro, prodotti ecologici, sistemi di isolamento termico e sistemi di massetti a vostra disposizione online.
- **Newsletter e house organ**
 Attraverso le newsletter ed ObjektReport RÖFIX potete avere le informazioni più recenti su prodotti e relative modalità di lavorazione, innovazioni, tendenze e manifestazioni e tanto altro ancora.
- **Informazioni sui prodotti**
 Sul sito web della RÖFIX, all'indirizzo www.roefix.com potete trovare schede tecniche e di sicurezza, rapporti su vari interventi nonché numerose referenze.

Qualità di prodotti e coscienza ecologica

A noi, come alle generazioni che ci hanno preceduto, le materie prime fondamentali per la nostra esistenza vengono fornite dalla natura. Di questo fatto RÖFIX tiene conto in diversi modi. Da un lato attraverso un comportamento responsabile e cosciente nell'estrazione e nell'impiego delle materie prime, dall'altro lato attraverso un sistema di produzione compatibile con l'ambiente e una costante evoluzione di prodotti innovativi.

Logistica perfetta per proteggere l'ambiente

L'articolata distribuzione di stabilimenti produttivi e l'ampia rete di rivenditori diffusi in molti paesi europei permette di garantire ai nostri clienti dei tragitti brevi per la fornitura dei materiali da costruzione. Ciò rappresenta non solo un risparmio di costi, ma un importante contributo alla tutela dell'ambiente.

Italia

RÖFIX SpA
I-39020 Parcines-BZ
Tel. +39/0473/966100
Fax +39/0473/966150
office.partschins@roefix.com

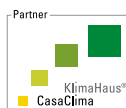
RÖFIX SpA
I-33074 Fontanafredda-PN
Tel. +39/0434/599100
Fax +39/0434/599150
office.fontanafredda@roefix.com

RÖFIX SpA
I-25080 Prevalle-BS
Tel. +39/030/68041
Fax +39/030/6801052
office.prevalle@roefix.com

RÖFIX SpA
I-21020 Comabbio-VA
Tel. +39/0332/962000
Fax +39/0332/961056
office.comabbio@roefix.com

RÖFIX SpA
I-12089 Villanova Mondovì-CN
Tel. +39/0174/599200
Fax +39/0174/698031
office.villanovamondovi@roefix.com

www.roefix.com



RÖFIX®
Sistemi per costruire