



ATUR SCHUTZ

ist bei uns nicht nur Fassade.

AUF JEDEM UNTERGRUND ANWENDBAR

MIT JEDEM DÄMMSTOFF KOMBINIER- UND BEFÜLLBAR

HOCHWERTIGER SCHUTZ DURCH "PROTECTPLATTE"

PLANUNG



ENERGIEAUSWEIS & FÖRDERUNGEN

Unsere Lösung ist im Vergleich schon kostengünstig. Zusätzlich sparen Sie durch die bessere Planung eine Menge Geld. Wir erreichen einen Spitzenwert bei Ihren Energiepunkten und Sie erhalten damit das Maximum an Förderungen. Wir berechnen und

- ENERGIEAUSWEIS
- EFFIZIENZPLAN
- ÖKOLOGISCHE BAUPLÄNE



PLANUNG UND ANALYSE SCHONEN DIE UMWELT

Bestehende Bauwerke analysieren wir mit Hilfe der Thermografie, neue Projekte planen wir bis ins letzte Detail. Anschließend werden alle Bestandteile und Verbindungsstücke exakt für den **Bedarf** produziert. Damit vermeiden wir:

- ÜBERSCHUSSWARE
- LAGERKOSTEN
- PRODUKTIONSRESTE

BESUCHEN SIE UNSERE WEBSEITE.



HALTIG



WIEDERVERWERTUNG



100% RECYCELBARE MATERIALIEN

Wir setzen auf echte Kreislaufwirtschaft. Dafür konzentrieren wir uns auf recycelbare Rohstoffe oder auf Produkte, die bereits aus recyceltem Material heraestellt sind.

Nach Ablauf der überdurchschnittlichen Lebensdauer Ihrer All-IN-PROTECT Fassade kann das verwendete Material einfach wiederverwertet werden. Verwendetes Füllmaterial wird ausgesaugt, gereinigt und steht im Anschluss für einen weiteren jahrzehntelangen Einsatz zur Verfügung.

QUALITÄTS-



HERKÖMMLICHE **FASSADEN HALTEN IM VERGLEICH NUR** 20 BIS 30 JAHRE.

ALL-IN-PROTECT





HERSTELLUNG



NATÜRLICHE ROHSTOFFE

- HOI7
- WASSER
- STEIN
- PFLANZENTEILE METALL
- PAPIER
- Wir verwenden für die Herstellung unserer

Fassadenbestandteile ausschließlich natürliche Produkte und wiederverwertbare Rohstoffe



- HIFR GEWACHSEN
- HIER PRODUZIERT
- HIER VERARBEITET

Der Großteil unserer Rohstoffe kommt aus Österreich, der Rest aus Europa. Dadurch reduzieren wir die Umweltbelastung und es entstehen weniger Transportkosten.



















VERARBEITUNG



PRODUKTION MIT SEHR WENIG MÜLL

Oft werden neuwertige Baustoffe weggeworfen, obwohl sie noch gar nicht zum Einsatz aekommen sind.

Mit uns vermeiden Sie diesen Abfall und die dazugehörigen Kosten. Die ALL-IN-PROTECT Lösung kann mit ihren Systemkomponenten fast ohne jeglichen Abfall eine hochwertige Fassade liefern.



NATÜRLICHE DÄMMSTOFFE

Für die Füllung der Fassade vor Ort verwenden wir rein natürliche Materialien:

- ZELLULOSE
- MINERALWOLLE
- HANF
- SCHAFWOLLE
- STROH

ALL-IN-PROTECT

Herkömmliche Fassade



VERBUNDSYSTEM-FASSADE



BEISPIEL

fallen bei den Dämmstoffen bis zu 7% Müll an.

Bei der ALL-IN-PROTECT Fassade kann dieser











HÄLT LÄNGER ALLEN ANFORDERUNGEN STAND

KRAFTVOLL

Öffentliche Gebäude brauchen ein Fassadensystem, das mehr leistet und eine höhere Beanspruchung aushält. Mit der robusten Außenschale der ALL-IN-PROTECT Platte können alle Anforderungen abgedeckt werden, die im öffentlichen Bereich gefordert werden.

Alle Anforderungen für **A2 Brandschutz-zertifizierte** Ausführungen oder den gewünschten **Schallschutz** können durch einen entsprechenden Fassadenaufbau geplant und realisiert werden.

Die geschaffene Oberfläche ist besonders robust und widerstandsfähig und bietet damit maximalen Schutz auch bei intensiver Beanspruchung. ALL-IN-PROTECT ist damit die erste Wahl für Gemeindegebäude, Schulen oder die Gestaltung anderer öffentlicher Bauten.

STOSSFEST UND BEANSPRUCHBAR

ZERTIFIZIERT FÜR HÖCHSTE ANFORDERUNGEN

BUDGETSCHONEND DURCH LANGE LEBENSDAUER









GESCHAFFEN FÜR KREATIVSTE LÖSUNGEN

WANDELBAR

Das ALL-IN-PROTECT Fassadensystem bietet **Architekten und Planern** unbegrenzten gestalterischen **Freiraum**. Mit unserem System können **alle gängigen Oberflächen und PV-Anlagen sowie Gestaltungselemente jeglicher Art** ohne großen zusätzlichen Aufwand hergestellt und ausgeführt werden.

Durch die hohe **Flexibilität bei der Dämmstärke** und das Zusammenspiel unterschiedlicher **Systemdetails** wird nahezu **jede Idee realisierbar**. Installationen können einfach in die Dämmstoffebene eingebracht werden, um eine millimetergenaue Ausführung der Fassade zu garantieren.

Zusätzlich schafft unsere Lösung **neue Möglichkeiten**. Aufgrund der größeren speicherwirksamen Masse **im Vergleich zu herkömmlichen WDVS** ist ein besserer Hitzeschutz vorhanden. Das spielt bei der Temperaturregulation im Sommer vor allem im urbanen Bereich eine zunehmend größere Rolle. Von der Fassadenbegrünung bis hin zu innovativen Kühlsystemen oder Energiegewinnung, ALL-IN-PROTECT ist für die **Anforderungen der Zukunft** gerüstet.

HOHE FLEXIBILITÄT

GESTALTERISCHER FREIRAUM

MASSGENAUE AUSFÜHRUNG









NATURSCHUTZ IST BEI UNS NICHT NUR FASSADE

NACHHALTIG

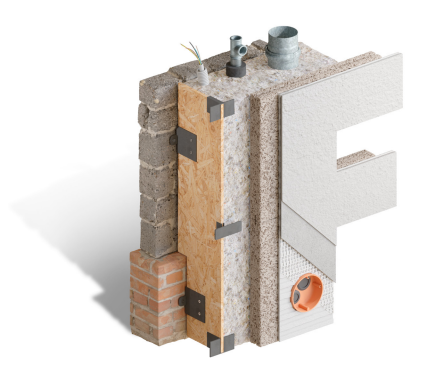
Wir schaffen Fassaden für **Generationen**. Schon bei der Herstellung der verwendeten Materialien achten wir besonders auf **Umweltverträglichkeit und eine regionale Herkunft**. Die in der Bauausführung entstehenden Abfallprodukte haben wir auf ein absolutes Minimum reduziert. Beim Füllen des Dämmstoffes schaffen wir bereits das hoch gesteckte Ziel von **0% Abfall**.

Alle Materialien einer ALL-IN-PROTECT Fassade können **recycelt und wiederverwendet** werden. Das System für mehrere Generationen passt sich damit optimal an neue Bedürfnisse an. **Umbauten oder Erweiterungen** an Gebäuden können einfach umgesetzt werden, und eine **kostenintensive Entsorgung entfällt**.

REGIONALE ROHSTOFFE

VERMEIDUNG UNNÖTIGER ABFALLPRODUKTE

VOLLSTÄNDIGE WIEDERVERWERTUNG









PASST SICH PERFEKT AN JEDES GEBÄUDE AN

FLEXIBEL

Gerade bei Altbauten gestaltet sich die **Fassadenerneuerung** oft schwierig. Mit ALL-IN-PROTECT lassen sich Altbauten **einfach thermisch sanieren**. Dabei spielt es keine Rolle, welche Unebenheiten oder Untergründe vorhanden sind. Das System passt sich Mauerwerk, Beton oder Holzbau gleichermaßen an.

Eine gute Planung sichert die langfristige Sanierung. Durch den **modularen Aufbau** sind auch **große Dämmstärken** möglich, alle am Markt verfügbaren Dämmmaterialien können eingearbeitet werden. Zukünftige Entwicklungen bei der Isolierung sind im System problemlos anwendbar. Eine **ökologische Dämmung** mit Stroh, Holzfaser oder Schafwolle ist damit schon heute bei der Sanierung leichter möglich.

Wesentlicher Vorteil von ALL-IN-PROTECT Lösungen ist ihre **Langlebigkeit.** Bereits in der Planungsphase werden mit einem **Haftauszugsversuch** die nötige Anzahl sowie die Dimension der Dübel ermittelt. Das garantiert die nötige Beständigkeit auf allen Untergründen. Die harte Protectplatte bietet einen **maximalen Schutz** für das Gebäude. Auch wenn sich Extremwetterereignisse in Zukunft häufen, können Hagel oder Starkregen der Fassade nichts anhaben.

FUNKTIONIERT AUF ALLEN UNTERGRÜNDEN BRINGT DEN GEWÜNSCHTEN DÄMMWERT SCHÜTZT ALLE GEBÄUDE LANGFRISTIG

DAS UNTERNEHMEN

Gegründet wurde das Unternehmen im Jahre 2018 von drei jungen und dynamischen Männern. Die Grundidee war es, den Kunden eine nachhaltige, wiederverwendbare – recyclebare – und vor allem leistbare Fassade anbieten wollen.

WAS STECKT DAHINTER?

ALL-IN-PROTECT ist eine nachhaltige Zukunftslösung, welche die neuen Richtlinien der EU (Senkung der Treibhausgasemissionen, CO₂ Ausstoß) und die daraus entstehenden Anforderungen nicht nur erfüllt, sondern schon einen Schritt weiter denkt: Die innovative Fassade ist wiederverwendbar und reduziert dadurch nicht nur die Schadstoffentwicklung bei der Entsorgung, sondern vor allem auch das Gesamtvolumen des entstehenden Abfalls enorm. Außerdem kann der Aufbau auf jedem Untergrund angewandt werden. Somit wird der Aufwand der Herstellung des Befestigungsmaterials wesentlich reduziert, was wiederum der Natur zugute kommt.

Innovativ heißt für uns aber nicht nur, unserer Natur und den folgenden Generationen etwas Gutes zu tun, wir möchten darüber hinaus wichtige Mehrwerte für unsere Kunden bieten.







f allinprotect