

NATÜRLICH. EINFACH. RECYCLEBAR!

HECKCYCLE
100% STEINWOLLE

Mineralische Steinwolle-Dämmstoffe von **HECK** unterstützen die Ziele der Ressourcenschonung durch ihre 100% Recyclingfähigkeit nachhaltig.

SO EINFACH GEHT'S:

1. HECKCYCLE BIGBAGS BESTELLEN // 2. HECKCYCLE BIGBAGS MIT STEINWOLLE-ABSCHNITTEN FÜLLEN // 3. VOLLE HECKCYCLE BIGBAGS ABHOLEN LASSEN ODER ZURÜCKBRINGEN.



MEHR ZU
HECKCYCLE



HECK Wall Systems GmbH

Thölauer Straße 25

95615 Marktredwitz

Tel.: +49 9231 802-0

Fax: +49 9231 802-330

www.wall-systems.com

IMMER UP2DATE!
Jetzt QR-Code scannen
und den Newsletter
abonnieren!

SO GEHT'S: DIE HINTERFÜLLUNG



RICHTIG HINTERFÜLLEN

Bei nicht fachgerechter Verklebung des Bestands-Systems ist bei einer Aufdopplung oder Überarbeitung eine Nachverklebung nötig. Ein Sachkundiger muss das System vorher prüfen. Probeflächen sind anzulegen und freizugeben.

Mittels Injektion durch eine Klebepistole kann eine zulassungskonforme Verklebung des Altsystems auf dem Untergrund erreicht werden.

Im Anschluss kann das ertüchtigte Bestands-System aufgedoppelt oder überarbeitet werden.

Nach der Armierung kann als Oberflächen-Finish ein Oberputz und ein Farbanstrich zum Einsatz kommen.



HECK COVERROCK X-2

Mit der Steinwolle-Dämmplatte HECK Coverrock X-2 macht man bei der Dämmstoffwahl zur Aufdopplung keine Fehler.

Einfach den QR-Code scannen und alle Infos zur Platte entdecken!

WDVS-AUFDOPPLUNG

HINTER- FÜLLUNG

DIE LÖSUNG BEI NICHT STANDSICHEREN
BESTANDS-WDVS

HECK
Wall Systems

a **ROCKWOOL** company

FÜR DEN FACHBETRIEB/FACHLEUTE

DIE AUSGANGSSITUATION

NICHT STANDSICHERES BESTANDS-WDVS

Auf eine bereits gedämmte Fassade soll mittels Aufdopplung ein neues Wärmedämm-Verbundsystem aufgebracht werden.

In einigen Fällen wurde die Verklebung bei der Installation des Bestandssystems nicht ausreichend vorschriftsmäßig ausgeführt.

ENORMER MEHRAUFWAND

Die unzureichend punktuelle Verklebung beim Bestandssystem hat zur Folge, dass ein nachträglich aufgedoppeltes, neues WDVS nicht hält und das Altsystem, mit großem Aufwand verbunden, entfernt werden müsste.

DIE LÖSUNG

WAS NICHT PASST, WIRD HINTERFÜLLT

Die Klebekontaktfläche des Bestands-Systems wird ertüchtigt. Mithilfe einer Klebepistole wird neuer Mörtel punktuell und homogen zwischen Wand und Bestands-Dämmplatten eingespritzt. So kann eine zulassungskonforme Verklebung des Altsystems auf dem Untergrund erreicht werden.

Das Bestandssystem wird hinterfüllt.

DIE VORTEILE

EINE NACHHALTIGE METHODE

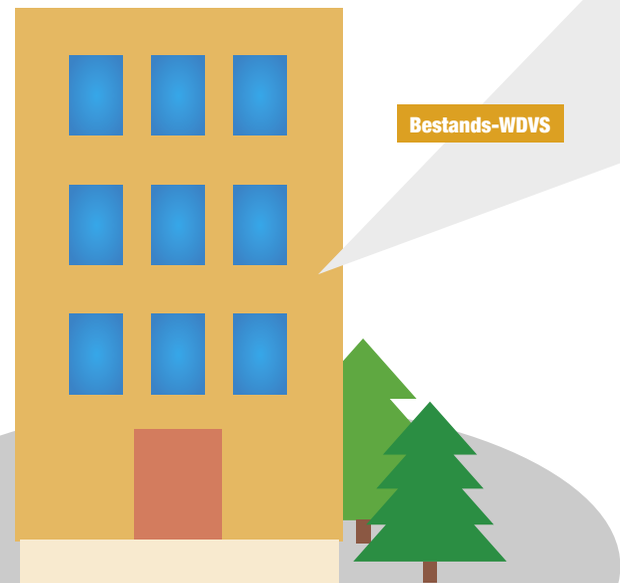
Der Lebenszyklus und die Verwendungsdauer von vor Ort bestehenden Wärmedämm-Verbundsystemen wird erheblich verlängert.

Außerdem werden die Emissionen, die bei der Entsorgung des Bestandmaterials anfallen würden, durch das Hinterfüllen eingespart.

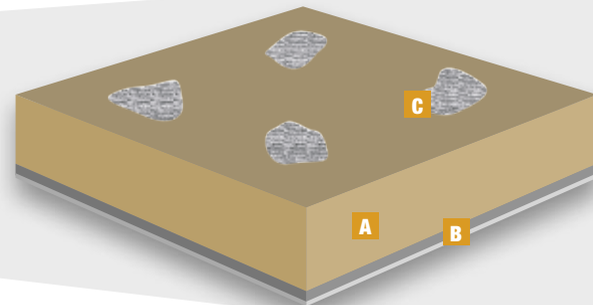
GELDBEUTEL SCHONEN, KLIMA SCHÜTZEN

Wird nach dem Hinterfüllen eine WDVS Aufdopplung durchgeführt, können die auf diese Weise ertüchtigten Gebäude einen bis zu **40% reduzierten CO₂ Fußabdruck** vorweisen.

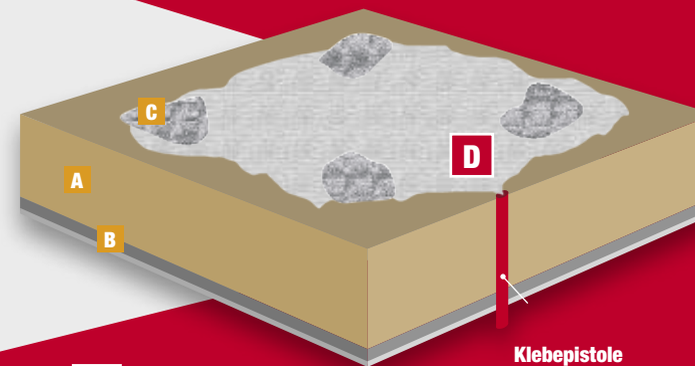
Dies trägt dazu bei, langfristig eine Einsparung der Gebäude-Energiekosten zu gewährleisten.



Bestands-WDVS



- A** Bestehender Dämmstoff im bereits vorhandenen WDVS am Objekt
- B** Bestehende Armierungs- und Oberputzschicht am Objekt
- C** Für eine Aufdopplung unzureichende Verklebung des Bestands-Dämmstoffes



Klebepistole

D

Hinterfüllung des Bestands-WDVS mittels einer Klebepistole an mehreren Stellen.

Der Mörtel verteilt sich präzise hinter dem Altsystem und füllt die freien Flächen zwischen den Klebepunkten, wodurch die Anhaftung des Mörtels an Wand & Dämmstoff sichergestellt wird.



DÄMMLATTEN RICHTIG VERKLEBEN

Wie das Punkt-Wulst-Verfahren korrekt durchgeführt wird, ist im Video zu sehen.

Einfach den QR-Code scannen und die Methode entdecken!