Neue bitumenfreie Abdichtung: Dickbeschichtung und Dichtungsschlämme in einem

Um den Sockelbereich bei Wärmedämm-Verbundsystemen fachgerecht abzudichten, setzt der Systemhalter HECK Wall Systems auf Geschwindigkeit statt auf Bitumen. Ein neues Zwei-in-eins-Produkt sorgt für Tempo am Sockel.

**Überarbeitbar nach drei Stunden**

Die neue bitumenfreie HECK 2K TURBO DB vereint die Vorteile einer flexiblen Dickbeschichtung und einer mineralischen Dichtungsschlämme in einem Produkt. Um den Sockel- bzw. Perimeterbereich für das Aufbringen eines Wärmedämm-Verbundsystems vorzubereiten, muss dieser zunächst abgedichtet werden, um den Eintrag von Feuchtigkeit ins Mauerwerk kategorisch zu verhindern. Hierfür waren bislang klassische Abdichtungsbeschichtungen, zumeist auf Basis von Bitumen, gefragt. Waren dann die Sockel-/Perimeterdämmplatten verklebt, wurde noch ein zusätzlicher Feuchteschutz in Form einer Dichtungsschlämme aufgetragen. Es mussten Trockenzeiten eingehalten und mehrere Produkte eingesetzt werden. Damit macht HECK 2K TURBO DB jetzt Schluss. Die polymermodifizierte, mineralische Dickbeschichtung dient sowohl als Bauwerksabdichtung unter dem Sockel- bzw. Perimeter-Dämmsystem als auch als Dichtungsschlämme darüber. Die Abdichtung ist radondicht. Sie ist bereits nach drei Stunden regenfest und überarbeitbar. Das spart Zeit und Material, die Restmengen werden reduziert und die Abläufe vereinfacht.

**Bauaufsichtlich geprüft**

Für beide Anwendungsfälle wurde HECK 2K TURBO DB bauaufsichtlich geprüft und mit entsprechenden Prüfzeugnissen bedacht. Bei der Anwendung als flexible polymermodifizierte Dickbeschichtung beträgt die Mindesttrockenschichtdicke je nach Anwendungsbereich 3 oder 4 Millimeter und es können Risse bis 1 Millimeter überbrückt werden. Beim Einsatz als flexible mineralische Dichtungsschlämme beträgt die Mindesttrockenschichtdicke 2 Millimeter. Zudem wird eine Rissüberbrückung bis 0,2 Millimeter gewährleistet.

**Noch mehr Einsatzgebiete**

Neben den klassischen Aufgaben Abdichtung und Feuchteschutz dient HECK 2K TURBO DB auch als Ausgleichs- bzw. Egalisierungsmörtel. Vertiefungen bis 5 Millimeter können dadurch vor dem Aufbringen der Dickbeschichtung ausgeglichen werden. Darüber eignet sich das Produkt auch zum Verkleben der Sockel- bzw. Perimeter-Dämmplatten. Letzteres funktioniert auch auf vorhandenen Bitumen-Untergründen. HECK 2K TURBO DB ist sowohl per Hand wie auch maschinell zu verarbeiten. Es ist überstreich- und überputzbar.

Datenblätter, Info-Flyer und Verarbeitungsvideos zur HECK 2K TURBO DB können auf *wall-systems.com* gesichtet werden.

*(2.580 Zeichen inklusive Leerzeichen)*

*Über HECK*

*HECK Wall Systems mit Sitz in Marktredwitz (Oberfranken) ist ein Hersteller von Spezialbaustoffen für Wärmedämmung und Bausanierung und Teil des ROCKWOOL-Konzerns. Die Produktpalette umfasst neben Wärmedämm-Verbundsystemen aus Steinwolle auch die Bereiche Abdichtung, Unter-, Ober-, Dämm- und Sanierputze, Innendämmlösungen sowie Anstriche.*

--------------------------------------------------------------------------------------------

*Bilder*

***1-HECK\_2K\_TURBO\_DB****: HECK 2K TURBO DB vereint die Vorteile einer flexiblen Dickbeschichtung und einer mineralischen Dichtungsschlämme in einem Produkt und ist komplett bitumenfrei. (Bild: Heck Wall Systems)*

***2-HECK\_2K\_TURBO\_DB****: HECK 2K TURBO DB ist ein Zweikomponenten-Produkt. Im mitgelieferten Hobbock werden Pulver- und Flüssigkomponente vermischt. (Bild: Heck Wall Systems)*

*3-HECK\_2K\_TURBO\_DB\_Verarbeitung\_Untergrundausgleich: Bei Bedarf wird der Untergrund vorab mit HECK 2K TURBO DB egalisiert bzw. eine Kratzspachtelung aufgetragen. (Bild: Heck Wall Systems)*

*4-HECK\_2K\_TURBO\_DB\_Verarbeitung\_Abdichtung: Die Abdichtung mittels Dickbeschichtung erfolgt in zwei Lagen. Bereits drei Stunden nach dem Auftrag der ersten Lage kann die zweite Lage aufgebracht werden. (Bild: Heck Wall Systems)*

***5-HECK\_2K\_TURBO\_DB\_Verarbeitung\_Platten\_kleben:*** *Dämmplatten können mit HECK 2K TURBO DB sowohl auf mineralische wie auch bituminöse Untergründe geklebt werden. (Bild: Heck Wall Systems)*

***6-HECK\_2K\_TURBO\_DB\_Verarbeitung\_Feuchteschutz:*** *HECK 2K TURBO DB ist nach der Aushärtung radondicht, UV-, frost- und tausalzbeständig. (Bild: Heck Wall Systems)*

*-----------------------------------------------------------------------------*

*HECK Wall Systems GmbH & Co. KG*

*Thölauer Straße 25*

*95615 Marktredwitz*

*Tel. 09231 /802-0*

*E-Mail: heiko.faltenbacher@wall-systems.com*

*Webseite:* [*www.wall-systems.com*](http://www.wall-systems.com)

*Facebook:* [*www.facebook.com/wallsystems*](http://www.facebook.com/wallsystems)

*YouTube:* [*www.youtube.com/wallsystems*](http://www.youtube.com/wallsystems)

Pressekontakt:

**PR Jäger**

**Kettelerstraße 31**

**97222 Rimpar**

**mail@pr-jaeger.de**