



Presseinformation

Kontakt:

DiHa GmbH
Andreas Klob
Haldenloh B 1a
86465 Welden

e-Mail: andreas.klob@diha.de
Telefon: +49 8293 / 96500-18

DiHa debütiert auf der BAU 2017 mit innovativen Neubau-Systemen

2016 konnte die DiHa GmbH – Dichtes Haus auf eine 20 jährige Erfolgsgeschichte als Rollladenkasten-Sanierungs-Profi zurückblicken. Ein weiterer, neuer Weg wurde Ende 2013 mit der Entwicklung des innovativen ESM®-Deckenrandschalungs-Stecksystems beschritten – und das sehr erfolgreich. Ein Grund für diesen Erfolg ist das direkte Umsetzen von Feedback der Verarbeiter bei der Produktweiterentwicklung und natürlich die hohe Montagefreundlichkeit und die Zeitersparnis im Vergleich zu konventioneller Ausführungen. Mit fertigen Ecken und dem zum Patent angemeldetem Steckversatz werden Fehlerquellen stark minimiert und es kann im Handumdrehen ein Ringverbund aus einem Materialmix aus Neopor® und neoStep auf der Mauerwerkskrone montiert werden, welcher neben der Dämmung auch gleichzeitig als verlorene Schalung dient. Neu ist die optionale und einzigartige Lagerfugendämmung, welche eine nach außen durchgehende Anlegefuge vermeidet und somit eine weitere Wärmebrücke effizient minimiert.

Vom Erfolg motiviert wurde in den Jahren 2015 und 2016 sehr viel Zeit in den Ausbau des Neubau-System-Portfolios rund um das Grundprinzip des ESM®-Deckenrandschalungs-Stecksystems gesteckt. So konnte das Team von DiHa dem Fachpublikum auf der BAU schon ein beachtliches Neubau-Sortiment vorstellen. Neben dem neuen ESM®-Ringanker-Schalungssystem, welches sich durch eine hohe Flexibilität an Kombinationen aus Außen- und Innenschalen und eine hohe Montagefreundlichkeit auszeichnet, wurde auch die ESM®-Dämmsturz-Schalung vorgestellt, aus welcher sich ein passivhaustaugliches und statisch tragendes Bauteil herstellen lässt. DiHa hält für

den Bauunternehmer dafür entsprechende Bewehrungstabellen bereit und somit kann einfach mit überschüssigem Restbeton vor Ort ein Dämmsturz betoniert werden.

Ein Messe-Highlight für viele Standbesucher war auf jeden Fall das einzigartige ESM®-Pfetten-Dämmsystem, welches eine mühsame Sparrenausmauerung überflüssig macht und über einen funktionellen Drehkeil verfügt. Der Drehkeil ist aus einem elastifiziertem Dämmstoff, welcher sich stufenlos auf die Dachneigung einstellen lässt und zusätzlich über eine Nut verfügt, in welche das vorkomprimierte Dichtungsband zum Anschluss an die Aufsparren-Dämmung eingebracht werden kann. Dadurch entsteht eine leicht auszuführende und gewerkübergreifende Schnittstellen-Lösung, welche für einen luftdichten Anschluss unumgänglich ist.

Die hohe Flexibilität bei der Anfertigung von objektbezogenen Sondergrößen und –ausführungen sind weitere Stärken des Betriebes aus Welden bei Augsburg. Hier wird bereits in der Planungsphase mit dem Planer und dem ausführenden Bauunternehmer das Sonderprodukt gemeinsam erarbeitet und umgesetzt – das erspart allen Teilnehmern viel Zeit und Ärger durch detaillierte Abstimmung.

Die ESM®-Produkte zeichnen sich durch eine hohe Wirtschaftlichkeit und die hohe Montagefreundlichkeit für den Verarbeiter aus.

ESM® - Die Marke für energie- und zeitsparende Systeme von DiHa.

Fazit zur Bauteilnahme:

„Bisher kannten wir die BAU in München nur als Besucher. Daher war für uns schon vor der ersten Teilnahme als Aussteller klar, dass die BAU die richtige Plattform für uns bietet. Für unser neues Produkt-Sortiment eine Pflichtveranstaltung um neue Kontakte zu generieren und auch direktes Kunden-Feedback in uns aufzusaugen. Wir wurden nicht enttäuscht – unsere Erwartungen sogar übertroffen. Viele begeisterte Kontakte und neue Wege, welche sich uns nach der BAU eröffnen werden bestätigen unseren Eindruck. Unser Fazit: Wir sehen uns 2019 wieder und werden nicht damit aufhören Produkte gemeinsam mit den Praktikern immer weiter im Detail zu verbessern und neue innovative Systeme für den Neubau zu entwickeln.“, so Konrad Wetzstein – Geschäftsführer der DiHa GmbH.

www.diha.de