

# ausbau+fassade



Offizielles Organ des

Bundesverbandes Ausbau und Fassade

September 2011

9



## Feuchtesanierung

Bauernhof in neuem Glanz

Seite 39

## Kalkputz

Kalk und Norm

Seite 36

## Raumakustik

Nachhall auf Knopfdruck

Seite 48

## Chefsache

Schiff ohne Steuermann

Seite 60

## Holzfaserdämmung

Lösung mit zwei Partnern

Seite 14

## Anputz-Dichtleisten mit Membran

**Triooo.** Mit den neuen, mehrteiligen Membran-Leisten als Bestandteil des Trioostop-Dichtsystems können nun dank einer neuen Funktionstechnik auch großformatige Fenster- und Türelemente mit Anputzdichtleisten fachgerecht innen und außen in Verbindung mit Verputz- oder WDV-Systemen abdichtet werden. Das Trioostop-Dichtsystem umfasst die komplette Abdichtung, von den Anputzdichtleisten bis hin zur schlagregendichten Alu-Fensterbank. Die neuartige Produktgeometrie gewährleistet bei geringen und großen Bewegungen eine optisch einwandfreie Funktion im Einbauzustand und ist dauerhaft dicht. Die Anwendung wird für nahezu alle Arten und Größen von Einbauteilen wie beispielsweise Fenster und Türen abgedeckt, wobei die zu erwartenden Bewegungen (ob thermisch oder materialbedingt) optisch kaum wahrnehmbar sind. Das Trioostop-Dichtsystem mit integrierten Membran-Leisten sichert dauerhaft und wartungsfrei den Baukörperanschluss in den Bereichen Verputz- und WDV-Systeme aller gängigen Arten und Dicken. Ein Montagehalt wird durch die dreidimensional wirkende SKB-Kopplung bis zum Abschluss der Montage garantiert. Nach der Montage wird bei großen Bewegungen (ab etwa 4 mm) die Entkoppelung automatisch ausgelöst und die Dichtheit durch die Membran weiterhin gewährleistet. Es ergeben sich vielfältige Gestaltungs- und Anwendungs-



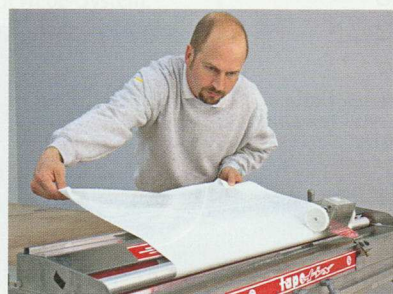
Das Trioostop Dichtssystem Neubau: Die neue Membran-Leiste bringt durch die einfache Verarbeitung ein hohes Maß an Sicherheit. (Foto: Triooo)

möglichkeiten mit einer ansprechenden Optik im Einbauzustand nebst einer einfachen und sicheren Verarbeitung, die mit wenig Zeitaufwand kosteneinsparend optimale Ergebnisse leistet. Die neue Membran-Leiste bringt durch die einfache Verarbeitung ein hohes Maß an Sicherheit. Der Faktor »Montagekosten« wird deutlich reduziert. Die Abdichtung erfolgt direkt zur Hülle (Innenputz, Außenputz sowie Dämmschicht) und verhindert so eine Hinterläufigkeit der Konstruktion. Weitere Abdichtungsmaßnahmen sind nicht erforderlich. Die Schaumklebebänder sind farblich gekennzeichnet (innen rot, außen grün) und gewährleisten so eine sichere

Unterscheidung der Produkte für die Anwendung im Innen- und Außenbereich. Sichere und optisch ansprechende Fugenausbildungen sparen nicht nur bares Geld hinsichtlich der Energieeinsparung, sondern schützen auch die Gebäudehülle vor Schäden. Darüber hinaus leistet die neue Technik durch ihre universelle Anwendung einen wesentlichen Beitrag zur Reduzierung der Produktpalette, was sich wiederum in der Lagerhaltung positiv auf Platz und Kosten auswirkt. Mit dem Trioostop-Dichtsystem Reno ist zusätzlich ein Abdichtungssystem mit diversen Oberflächendekoren für den Einsatz in der Fensterrenovierung erhältlich.

## Duo für hochwertige Wände

**Sto.** Nur wenn der Untergrund stimmt, zeigt eine hochwertige Wandfarbe all ihre Stärken. Eine solche Symbiose bildet die Innen-Dispersionsfarbe Sto Color Titanium mit dem Vlies Sto Tap Pro 500 als Untergrund. Das Vlies eignet sich für Neubau und Sanierung und überbrückt Schwund- und Trockenrisse. Mit der neuen Innenfarbe entstehen sehr feine Oberflächen. Sto Tap Pro 500 ist ideal für strukturlöse Beschichtungen: Es deckt ebene, aber unregelmäßig-fleckige Untergründe ab und hat eine gleichmäßige Vorbeschichtung. Das Vlies enthält keine problematischen Fasern, die Hautirritationen auslösen können, ist schwer ent-



Das Zellulosevlies Sto Tap Pro 500 lässt sich mühelos mit üblichen Tapeziermaschinen einkleistern. (Foto: Sto)

flammbar (B1) und leicht zu verarbeiten. Das Vlies bleibt auch nass dimensionsstabil sowie reißfest und

eignet sich für das Wandklebverfahren genauso wie für das Tapeziergerät – ohne Weichzeiten. Wird mit Kleister verklebt, lässt sich Sto Tap Pro 500 auch wieder abnehmen. Optimal auf das Vlies eingestellt ist Sto Color Titanium, eine Innen-Dispersionsfarbe mit exzellentem Nassabrieb und Deckvermögen. Sie ist lösemittel- sowie weichmacherfrei und frei von fogging-aktiven Substanzen. Da sie hoch deckfähig und mit einem hohen Weißgrad ausgestattet ist, eignet sie sich als Einschichtfarbe, was Zeit (sowie Kosten) spart – und auch in kritischen oder intensiven Farbtönen ein gutes Bild abgibt.