"Mit MONTANA bin ich bestens

versorgt!"

Produkte

Trittschalldämmwerte einfach ermitteln

Um den Trittschall von Deckenkonstruktionen im Holz- und Leichtbau einfach und schnell bestimmen zu können, hat die Firma Sto aus Stühlingen den "Deckenaufbau-Konfigurator" entwickelt. Das Werkzeug steht Baufachleuten online zur Verfügung und umfasst einen Katalog von Deckenaufbauten mit DIN Norm-Schalldämmwerten. Erst im Juni 2020 hat der Bundesgerichtshof mit einem Urteil unterstrichen, wie wichtig der Trittschallschutz in Mehrfamilienhäusern ist (V ZR 173/19). Gerade im Holz- und Leichtbau ist es entscheidend, welcher Deckenaufbau mit welchen Materialien gewählt wird. Fachhandwerker finden mit dem neuen Konfigurator in wenigen Schritten den zu ihren Anforderungen passenden Aufbau. Das Spektrum reicht dabei von Holzbalkendecken ohne Unterdecke, mit Unterdecken an Lattungen, mit Unterdecken an Federschienen bis zu Brettstapeldecken mit Estrich

Weitere Infos: www.deckenaufbau-konfigurator.de



Der neue Deckenaufbau-Konfigurator hilft einfach und schnell. Trittschalldämmwerte zu

Graffiti zügig und schonend entfernen

Wenn ein Sprayer an einem Gebäude seine Spuren hinterlassen hat, ist die Beseitigung der Graffiti meist aufwendig und teuer, aber alternativlos. Die Schäden, die entstehen können, werden durch die Lösungsmittel in den Farben verursacht. Besonders anfällig sind saugstarke Untergründe. Die Farbe kann dann tief in das Material eindringen, zu Rissen und Abplatzungen führen, die die Dämmung zersetzen und so Schimmelbefall in einer Wohnung begünstigen. Die Beseitigung sollte durch einen Fachmann vorgenommen werden. Ein erfolgreiches Verfahren bietet die Berliner Niederberger Gruppe an, die bundesweit jährlich mehrere tausend Quadratmeter beschmierte Flächen reinigt. Mit einem oberflächenschonenden, minimal-abrasiven Vakuumstrahlverfahren wird Granulat mit Hilfe von Unterdruck auf etwa 400 km/h beschleunigt und so die Farbe abaelöst. Die Kosten für die Beseitigung sind dabei von der Beschaffenheit des Untergrundes und der Größe der Farbbeschmierungen abhängig.

Weitere Infos: www.niederberger.de

Innovativer Innenputz für Wohngebäude

Aufgrund ihrer feuchteregulierenden und schimmelhemmenden Eigenschaften werden Kalkputze gerne trotz der anspruchsvollen und damit teuren Verarbeitung eingesetzt. Der Hersteller Saint-Gobain Weber bietet einen Hybridputz an, der die bauphysikalischen Vorteile von Kalkputzen mit einer leichten Verarbeitung vereint. Dieser Putz kann sowohl einlagig als anstrichbereiter Universalputz als auch als zwei- bis mehrlagiger Grundputz verwendet werden. Als nicht brennbarer Baustoff der Baustoffklasse A1 ist der Putz für alle Innenräume, auch für Feuchträume wie häusliche Küchen oder Bäder, geeignet. Er kann seidenglatt oder optisch wie haptisch an jeden Wohnstil angepasst werden.

Weitere Infos: www.de.weber

Schnell trocknender Fließestrich



Der Zementfließestrich "Maxit torro" ist für alle Estricharten geeignet und bereits nach vier Wochen belegbar – ohne zusätzliche Trocknung

Einen neuen Zementfließestrich hat der Trockenmörtelspezialist Maxit (Azendorf) auf den Markt gebracht. Der flexible Fließestrich "Maxit torro" ist für alle Estricharten geeignet und erreicht ohne zusätzlich trocknende Maßnahmen bereits nach etwa vier Wochen die Belegreife. Er liegt damit nach Herstellerangaben mit Blick auf die Trocknungszeit zwischen Schnellestrichsystemen und den klassischen Estrichvarianten. Der Estrich, der sowohl im Baustoffsilo als auch als Sackware bereitgestellt wird, kann in Wohn- und Gewerbebauten eingesetzt werden.

Weitere Infos: www.maxit.de

Rohr-in-Rohr-Lösung für die effektive Leitungssanierung





In das defekte Rohr (oben) wird ein Innenrohr aus Polyurethanharz eingesprüht

Es ist der Albtraum eines jeden Hauseigentümers oder Wohnungsverwalters: ein Rohrbruch. Meist werden dann Wände aufgestemmt und Wohnungen für eine lange Zeit zur Baustelle. Eine andere Lösung für eine zerstörungsfreie Innenrohrsanierung bietet die Saniro GmbH an. Das Unternehmen setzt bei schadhaften Fallsträngen, Abwasser- und Regenwasserleitungen oder Lüftungsrohren auf eine Sanierung des Rohres von innen mit einem Spray-Verfahren. Dabei wird ohne Aufriss der Wände ein neues Rohr in das alte eingesprüht beziehungsweise das neue Rohr wird Schicht für Schicht mit Polyurethanharz in dem alten Rohr aufgebaut. Das nach dem Deutschen Institut für Bauchtechnik (DIBt) zertifizierte Verfahren kommt in Skandinavien seit vielen Jahren zum Einsatz. Verwendet werden kann diese Lösung für Rohre mit einem Durchmesser von bis zu 200 mm.

Weitere Infos: www.saniro-rohrinnensanierung.de

Für Rollläden mit fester Führung

Es ist ein Klassiker auf der Baustelle: die falsch positionierte Führungsschiene bei Rollläden. Die Schiene befindet sich oft nicht passend unter dem Einlauf, oder wird nach der Montage nach unten geschoben, aber trotzdem verputzt. Die nicht richtig ablaufen. Um einen korrekten Sitz der Führungsschiene sicherzustellen, hat der Hersteller Duotherm Rolladen GmbH die Befestigungstechnik verfeinert und die seitlichen Befestigungslaschen mit einer Verlängerung ausgestattet. Mit ihrer Hilfe kann der Monteur erkennen, ob die Schiene korrekt unter dem Einlauf steht. Die Verlängerung wird mit der Führungsschiene verschraubt und sichert sie so an einer fest definierten Stelle. Ein ungewolltes Verrutschen ist somit nicht mehr möglich.

Weitere Infos: www.duotherm-rolladen.de



Mit einer verbesserten Befestigungstechnik durch verlängerte Laschen kann das Verrutschen der Führungsschienen bei Rollladenkästen vermieden werden

Folge: Der Behang kann in beiden Fällen

 ${\sf Heiz\"{o}l} \cdot {\sf Erdgas} \cdot {\sf Strom} \cdot {\sf Heiztechnik} \cdot {\sf Schmierstoffe} \cdot {\sf Kraftstoffe} \cdot {\sf Solar} \cdot {\sf Pellets} \cdot {\sf Heiztechnil}$

Unser Rundum-sorglos-Service für Sie

- ✓ Maßgeschneiderte Tarifmodelle
- ✓ Bündelung von Liegenschaften
- ✓ Elektronischer Rechnungsservice sowie eine Vielzahl an Online-Services
- ✓ Energieausweise
- ✓ Persönlicher Ansprechpartner



Vertrauen Sie uns einem der größten mittelständischen Energie-lieferanten in Deutschland mit 60 Jahren Markterfahrung. www.montana-energie.de

Wechseln Sie ietzt! > 089/641 65 214 oder geschaeftskunden@montana-energie.de