

Intelligenter Bauten- und Holzschutz

Remmers zeigt auf der DACH + HOLZ leistungsfähige und langlebige Produktentwicklungen für Dach und Fassade

Unter dem Motto „Machen!“ präsentiert Remmers (Löningen) vom 5. bis 8. März 2024 auf der Fachmesse DACH + HOLZ International in Stuttgart eine Vielzahl von Innovationen für die Bereiche, Flachdachabdichtung, Bauwerksabdichtung und den Holzschutz. Highlights am Messestand Nr. 204 in Halle 8 sind unter anderem eine neue PU-Hybridabdichtung für die Flachdach-Regeneration im Spritzverfahren, zeitsparenden 3in1-Produkte für die Metall- und Holzbeschichtung und neueste Abdichtungslösungen für bodentiefe Fenster. Darüber hinaus erwarten Fachbesucher aus dem Dachdecker- und Zimmerer-Handwerk am Remmers Messestand täglich mehrmals praxisgerechte Produktvorführungen.

Fachgerechte Sockelabdichtung bei bodentiefen Fenstern

Wichtiger Bestandteil des Standkonzepts sind – nach der erfolgreichen Premiere auf der BAU – wieder anschauliche Themenwände zu den Fokusbereichen bzw. Top-Innovationen. Im Bereich „Fertighaus“ steht die multifunktionale Bauwerksabdichtung MB 2K+ im Fokus. Der zuverlässige Allrounder eignet sich optimal für eine schnelle, sichere und dauerhafte Sockelabdichtung im Holzrahmenbau sowie für die Abdichtung der bodentiefen Fensterelemente. Selbst bei komplizierten Bauteil- oder Materialübergängen von mineralischen Werkstoffen auf Holzwerkstoffe oder Kunststoffelemente erweist sich MB 2K+ dank seiner extrem hohen Anhaftung auf nahezu allen Untergründen als ideale Lösung. Weitere Vorteile bei der Verarbeitung mit Rolle, Pinsel oder im Spritzverfahren sind die hervorragende Rissüberbrückung bei gleichzeitig geringen Schichtdicken sowie die extrem kurzen Durchtrocknungszeiten.

Zeitsparende 3in1-Beschichtungen für Holz- und Metallfassaden

An den Themenwänden „Fassade“ stehen die besonders zeitsparenden und kosteneffizienten 3in1-Produkte von Remmers im Blickpunkt – geprüfte Top-Qualität für erstklassige Ergebnisse.

Das wasserbasierte Eintopf-Lacksystem Aqua ML-69/sm-Multi-Lack 3in1 zum Beispiel verfügt über einen geprüften Korrosionsschutz und wirkt isolierend gegen Holzinhaltsstoffe. Daher eignet sich die Beschichtung ideal für alle Metall- und Hartkunststoff-Oberflächen sowie auch nicht und begrenzt maßhaltige Holzbauteile im Außen- und im Innenbereich. Dank der Kombination von Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung ist bei der Verarbeitung eine hohe Zeit- und Materialersparnis sichergestellt. Ein weiteres Highlight: Das wasserbasierte Eintopf-Beschichtungssystem Aqua VL 66/sm-Venti-Lack 3in1. Dieses empfiehlt sich aufgrund seiner ausgeprägten und dauerhaften Isolierwirkung besonders für den Oberflächenschutz von Holzfassaden sowie allen weiteren hochwertigen Holzkonstruktionen im Innen- und Außenbereich. Der Lack vereint Isoliergrundierung, Zwischen- und Schlussbeschichtung in einem Produkt – für eine leichte Verarbeitung, eine schnelle Trocknung sowie einen langlebigen Holzschutz.

Ebenfalls in Stuttgart zu sehen sind die leistungsfähigen 3in1 Premium-Holzschutz-Lasuren der HSL-Familie – unter anderem die Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1. Diese verbinden Holzschutz-Imprägnierung, Grundierung und Lasur und schützen Holzfassaden und weitere Holzbauteile natürlich matt und atmungsaktiv vor Feuchtigkeit, UV-Strahlung, Pilzbefall, Wespenfraß, Schimmel und Algen.

Schnelle und dauerhaft sichere Flachdachregeneration

An der Themenwand „Flachdach“ dreht sich alles um die innovative PU-Hybridabdichtung MB PUReactive+. Diese wurde von Remmers eigens für die schnelle und wirtschaftliche Regeneration von bestehenden Flachdächern entwickelt. MB PUReactive+ basiert auf einer flüssigen Komponente sowie einer speziellen Pulverkomponente, die sich synergetisch ergänzen. Zudem ist das Produkt faserarmiert – so kann auf eine Vlieseinlage verzichtet werden. Nachgewiesen wurde dies über die Zulassung nach EAD 0303-50-00-0402 (ehemals ETAG 005) in den höchsten Leistungsklassen.

Durch die fehlende Vlieseinlage wird MB PUReactive+ nach deutschen Regelwerken nicht als klassische Abdichtung geführt und kann somit als Regenerationslage aufgetragen werden – dabei verfügt es über die gleichen technischen Eigenschaften wie eine herkömmliche Abdichtung. Ob in der Fläche oder an Details: Die flüssig aufzubringende Regenerationslage MB PUReactive+ lässt sich manuell und auch mit Spritztechnik verarbeiten. Außerdem ist es für die Applikation auf bereits bestehende Altabdichtungen geeignet – zum Beispiel FPO/TPO-Bahnen, PVC-Bahnen oder Bitumen-Bahnen. Bei der Anwendung des Spritzverfahrens sind hohe Flächenleistungen von mehr als 150 m²/h möglich. Dies spart nachhaltig Zeit und erleichtert zudem auch den Arbeitsprozess, denn: Das Material muss nicht mehr zwingend mit einem Kran auf das Dach transportiert werden, sondern kann auch per Schlauch nach oben gefördert werden. Zudem ist MB PUReactive+ standfest eingestellt und passt sich so Unebenheiten, Aufkantungen und Durchdringungen an. Die exzellente Haftung zur bestehenden Abdichtung sorgt für dauerhaft dichte und langlebige Ergebnisse.

Praxisgerechte Live-Vorfürungen

Zu allen Themenbereichen rund um den Holz- und Bautenschutz erwarten Fachbesucher aus dem Dachdecker- und Zimmerer-Handwerk während der Messe täglich mehrmals informative und praxisgerechte Live-Vorfürungen. So lassen sich die Remmers Innovationen direkt in der Anwendung erleben.

Weitere Informationen unter www.remmers.com/de/dach-holz

5.397 Zeichen inklusive Leerzeichen

Löningen, den 11. Januar 2024

Kontakt für Redaktionen: Christian Behrens, Tel. 0 54 32/83 858

Bildunterschriften

1514 – 1 MB 2K+ im Holzrahmenbau



Die multifunktionale Bauwerksabdichtung MB 2K+ eignet sich optimal für eine schnelle, sichere und dauerhafte Sockelabdichtung im Holzrahmenbau – zum Beispiel von bodentiefen Fenstern.

Bildquelle: Remmers, Löningen

1514 – 2 Aqua ML-69 auf Garage



Mit dem wasserbasierten Eintopf-Lacksystem Aqua ML-69/sm-Multi-Lack 3in1 lassen sich verschiedenste Untergründe beschichten – von Metallen und Kunststoffen bis zu begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen.

Bildquelle: Remmers, Löningen

1514 – 3 Aqua VL-66 Bretter



Das wasserbasierte Eintopf-Beschichtungssystem Aqua VL-66/sm-Ventilack 3in1 ermöglicht eine einfache Verarbeitung bei Top-Ergebnissen und schneller Trocknung.

Bildquelle: Remmers, Löningen

1514 - 4 MB PUReactive+



Die innovative PU-Hybridabdichtung MB PUReactive+ wurde von Remmers eigens für die schnelle und wirtschaftliche Regeneration von bestehenden Flachdächern entwickelt.

Bildquelle: Remmers, Löningen