

PRODUKTNEWS

Neues zu Produkten
rund ums Thema Holz

Hohe Ladung stabil auf die Straße

Der X170L-ZW von Auwärter beweist, dass sich hohe Ladungstransporte und gute Fahreigenschaften nicht ausschließen.

Waldershof. Mit dem X170L-ZW präsentiert der bayerische Anhängerspezialist Auwärter die mittlerweile vierte Generation des erfolgreichen Tandemtieflders. Das extrem niedrige Tiefbett sorgt für eine außergewöhnliche Ladehöhe von 3,40 m. In Kombination mit dem ausgeklügelten Teleskopauszug und der stabilen Leichtbauweise, gewinnen Zimmerer und Bauherren ein Maximum an Zuladenspielraum und Transportvolumen. Seine hohe Verarbeitungsqualität und einzigartigen Fahreigenschaften machen die X-Serie zum Marktführer in diesem Segment. << **Mehr Informationen unter www.auwaerter.com**



Nachhaltige Entwicklungen fürs Treppenfinish

Ob zur industriellen Fertigung oder handwerklichen Verarbeitung, die Neuheiten im Markenprogramm von CROMA LACKE sind besonders umweltschonend. Die wasserverdünnbare Produktserie CROMAQUA UV-Spritzlack wurde jetzt mit einem sehr beständigen Mehrschichtlack für Treppen erweitert.

Der neue CROMAQUA UV Spritzlack 6515A033 ist ein wasserbasierendes Lacksystem mit einer langlebigen Nachhaltigkeit. Der äußerst strapazierfähige Mehrschichtlack kann für die Grundierung und auch als Decklack eingesetzt werden. Er kommt in seiner Anfeuerung einem klassischen 10:1 Lösemittelsystem gleich und bietet eine hohe Kratz- und Abriebfestigkeit. Zudem zeichnet sich der transparente UV Spritz Lack durch einen guten Verlauf sowie eine überzeugenden Haptik und Optik aus. <<



www.cromalacke.com

HO|KU|BE|MA Messe HOLZ HANDWERK

Die HO|KU|BE|MA Maschinenbau GmbH ist ein familiengeführtes Unternehmen mit zuverlässigen Maschinen der Marken PANHANS und WOODPECKER. Als kompetenter Fachbetrieb wird ein umfangreiches Programm von Holzbearbeitungsmaschinen „Made in Germany“ geboten, darunter die neue Formatkreissäge 680|200. Neben der hochwertigen Standardausstattung sorgt die Formatsäge für ein besonderes Highlight: Früher war der Rollwagen auf Linearschienen gelagert, wird heute auf einer rollengelagerten Maschine gearbeitet. Dies sorgt für einen optimalen und ruhigen Ablauf und ist zudem robuster und absolut wartungsarm. Das umfangreiche Maschinenprogramm von HO|KU|BE|MA sowie von SI-TEC und R.BECK Maschinenbau GmbH wird Ihnen gerne am Messestand im Detail vorgestellt. <<



StoSilco® blue

Der Oberputz mit natürlichen Wirkprinzipien und ohne bioziden Filmschutz

Bei der Verbesserung von Oberflächeneffekten in den Bereichen Wasserhaushalt und verminderte Bioverfügbarkeit hat Sto mit dem Siliconharz-Oberputz StoSilco® blue eine nachhaltige Lösung entwickelt. StoSilco® blue hemmt den Befall durch Mikroorganismen mit natürlichen Wirkprinzipien, ohne die eindrucksvollen Produkt- und Verarbeitungseigenschaften eines echten Siliconharzputzes zu beeinträchtigen. Die vorbeugende und verzögernde Hemmung gegenüber Mikroorganismen von StoSilco® blue beruht auf physikalischen Abläufen sowie Aspekten der Bioverfügbarkeit und kann sich nicht erschöpfen. StoSilco® blue verbindet diese beiden Prinzipien wirkungsvoll. Die wasserundurchlässige Siliconharztechnologie hält tiefer liegende Schichten sowie den Wandaufbau trocken und unterstützt ein Abtrocknen der Oberflächen. Seine geringe Verschmutzungsneigung sorgt außerdem dafür, dass von außen herangetragene Nahrung für Algen und Pilze kaum Halt an der Fassade findet. << www.sto.at

