

2016-11-09

Lakierowanie z wykorzystaniem Zowo-plast®

Tweetnij G+ 0

Zainteresowany? Poproś o ofertę!



Zowo-plast® może być stosowane w pojedynczych seriach produkcyjnych.

ZOBACZ RÓWNIEŻ:

reklama oknoAd

- Montaż okna w ociepleniu – jeden system, trzy warianty montażu
- Dobry Montaż
- Window Expert
- Okno PIXEL - 22% więcej światła w pomieszczeniu
- Promocja na stolarkę aluminiową

Trendy w obszarze okien PVC już od lat wskazują na odchodzenie od standardowej bieli. Odpowiedzią dostawców systemów i dużych producentów okien na rosnące zapotrzebowanie na kolory jest przede wszystkim zwiększanie oferty profili laminowanych folią. Jednak nawet taka oferta daje ograniczone możliwości dla rozwiązań indywidualnych. Chociażby z tego powodu w branży coraz szybciej rozwija się świadomość możliwości, jakie daje lakierowanie, które pozwala przełamać te ograniczenia.

Firma Zobel ze swoją serią produktów Zowo-plast® doskonale wpisuje się w ten trend. Jej system jednoskładnikowych lakierów ciekłych na bazie wody stworzony został do jednowarstwowego nakładania. Szczególnie ceniony jest lakier strukturalny Zowo-plast®, ponieważ jego powierzchnia odzwierciedla strukturę powierzchni elementów aluminiowych. W zależności od kraju, eksperci obserwują różny stopień popularności lakierowania w dziedzinie barwienia profili PVC. Podczas gdy w Ameryce Północnej i krajach Beneluxu lakierowanie stało się już standardem, na rynkach takich jak niemiecki istnieje nadal potencjał wzrostu.

» Korzyści związane z kosztami i elastycznością

Dzięki przejrzystym kosztom inwestycji rozwiązanie to dostępne jest niezależnie od skali przedsiębiorstwa. Przykładowo producenci aktywni już w branży okien drewnianych mogą wykorzystywać tę technologię w równym stopniu do powlekania elementów PVC. Barwienie przez lakierowanie pozwala również zapomnieć o minimalnych ilościach w zamówieniach, stratach rozruchowych, niewykorzystanych resztkach po wykonaniu zlecenia czy wątpliwościach w kwestii możliwości realizacji konstrukcji specjalnych. Lakierowanie wyróżnia się także niskim poziomem zaangażowania kapitału, ponieważ wymaga przechowywania jedynie białych profili.

» Trwałe połączenie

W kwestii odporności na warunki atmosferyczne Zowo-plast®, dzięki wysokiej wytrzymałości, znajduje uznanie nawet w tak ekstremalnych strefach klimatycznych, jak Ameryka Łacińska czy Syberia. Oczywiście trwałość lakieru musi być mierzona w porównaniu z innymi sprawdzonymi metodami barwienia, takimi jak foliowanie lub aluminiowe osłony. Tutaj jednak Zowo-plast® łączy w sobie dwa pozytywne aspekty: spoiwo na bazie poliuretanu i wybór pigmentów zapewniają długą trwałość, którą można, dzięki prostej konserwacji, dalej optymalizować.

» Elastyczność w działaniu

Podstawą sukcesu powlekania przy zastosowaniu Zowo-plast® jest bogactwo możliwości projektowych. Klienci, architekci i projektanci korzystają z niemal nieograniczonych możliwości nadawania efektów kolorystycznych i strukturalnych. Nic nie stoi już na przeszkodzie, by uzyskać wymarzony kolor. Ponadto okna można powlekać od zewnątrz, od wewnątrz lub ze wszystkich stron, co pozwala na precyzyjne dopasowanie do projektu fasady lub aranżacji wnętrza.

1

Lubię to!

Udostępnij

Kontakt do redakcji oknonet.pl