

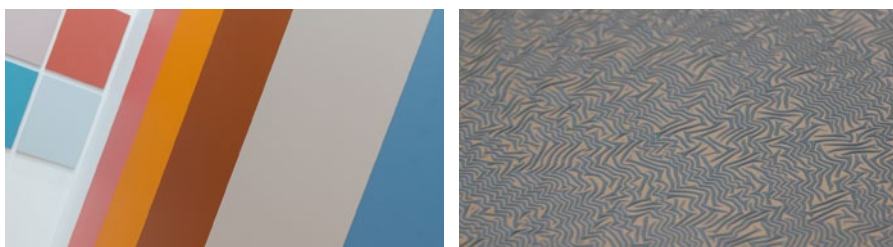
Rysy na polakierowanej powierzchni? To już historia!

GŁĘBOKO MATOWE LAKIERY

ICA POLSKA

www.icapolska.pl

Linia lakierów X-MATT to najnowsze osiągnięcie firmy ICA, włoskiego producenta lakierów do drewna, szkła i pcv. Linia ta została nagrodzona w kategorii „Nawierzchnia” na XYLEXPO, światowej wystawie technologii do obróbki drewna i elementów dla przemysłu meblarskiego odbywającej się co dwa lata w Mediolanie.



➔ Za pomocą lakierów X-MATT można uzyskać nieskończoną gamę kolorów i efektów.

Lakiery X-MATT wyróżniają się głęboko matową powierzchnią oraz antyrefleksem. Zaskakują swoją wyjątkową wytrzymałością i możliwością łatwej samonaprawy. Zarysowania powierzchni można „wymazać” w ciągu kilku sekund przy pomocy ciepła. Wyjątkowy skład polimerów pozwala wyeliminować zarysowania powierzchni metodą cieplnej

obróbki parowej (w 140 stopniach C), która przywraca pierwotną jednorodność i zwartość powierzchni.

Lakiery X-MATT są odporne na plamy po kawie, odciski palców, zimne płyny (UNI EN 12720) i zarysowania (UNI EN 15186).

Innowacyjna linia lakierów X-MATT do dekoracji wnętrz nadaje się do stosowania na różne powierzchnie, pozwala

uzyskać powierzchnie ultramatowe (poniżej 5 gloss), a także całkowicie antyrefleksyjne, przy jednoczesnym utrzymaniu emisji LZO podczas aplikacji poniżej poziomu możliwego do osiągnięcia przy tradycyjnych produktach UV.

Nowość firmy ICA – linia X-MATT wykorzystuje promieniowanie UV generowane przez lampy ekscymerowe, dzięki czemu możliwe jest ograniczenie, w stosunku do tradycyjnych produktów, ilości stosowanych środków matujących, które znacznie zmniejszają uzyskiwane parametry fizykochemiczne. Ponadto pozwala na uzyskanie powierzchni antyrefleksyjnych, na których nie pozostają odciski palców, i które charakteryzują się miękkością w dotyku.

Za pomocą lakierów X-MATT można uzyskać nieskończoną gamę kolorów, efektów teksturalnych (np. soft touch i struktury), a także jednolitych i powtarzalnych powierzchni trójwymiarowych.

Lakiery X-MATT firmy ICA spełniają włoską normę UNI 11216 w zakresie wymaganych parametrów użytkowania dla lakierowanych powierzchni drewnianych. ✕