

# NOWY JEDNOSKŁADNIKOWY LAKIER WODNY **AT25XX/NN-BB**



## **AT25XX/NN-BB**

DOSKONAŁA ODPORNOŚĆ CHEMICZNA

---

BARDZO DOBRA ODPORNOŚĆ NA ZARYSOWANIA

---

GOTOWY DO UŻYCIA

---

# NOWY JEDNOSKŁADNIKOWY LAKIER WODNY

## AT25XX/NN-BB

Seria AT25XX to nowy, jednoskładnikowy wodny lakier nawierzchniowy przeznaczony do lakierowania produktów drewnianych stosowanych wewnątrz pomieszczeń. Dzięki doskonałym właściwościom użytkowym doskonale sprawdza się w aplikacjach w łazienkach i kuchniach, a także na powierzchniach z melaminy. Produkt charakteryzuje się dobrą twardością, równomiernym stopniem matu oraz gładką powierzchnią, co czyni go uniwersalnym rozwiązaniem dla różnych sektorów.

Dzięki swoim wyjątkowym parametrom, produkty z serii AT25XX spełniają wymagania certyfikacyjne normy FIRA, potwierdzając wysoką odporność i jakość w testach.

Seria AT25XX to produkt wodny, który zmniejsza wpływ na środowisko w porównaniu z alternatywami rozpuszczalnikowymi. Jego formuła wspiera zrównoważony rozwój, ograniczając emisję LZO i poprawiając bezpieczeństwo warunków pracy.

FIRA Test (6250 - 2')	Wymagane minimum	AT25XX/BB	AT25XX/NN
Test siatki nacięć	3	5	5
Uderzenie	3	4	4
Wilgotne ciepło 55°C	3	5	3
Wilgotne ciepło 70°C	2	4	3
Wilgotne ciepło 85°C	2	3	3
Suche ciepło 85°C	3	4	4
Suche ciepło 100°C	2	3	3
Etanol (96%)	3	3	3
Etanol (48%)	4	3	3
Herbata	5	5	5
Kawa	5	5	4
Oleje zimne	4	5	5
Tłuszcze zimne	4	5	5



# NOWY JEDNOSKŁADNIKOWY LAKIER WODNY

## AT25XX/NN-BB

CECHY	KORZYŚCI
Produkt jednoskładnikowy	Gotowy do użycia
Doskonała odporność chemiczna	Spełnia wymagania normy FIRA
Bardzo dobra odporność na zarysowania	Właściwości antyzarysowaniowe
Dobra twardość i gładka powierzchnia	Do stosowania na podkładach PU, PE lub papierze melaminowym
Łatwy do pigmentowania	Przy użyciu niewielkiej ilości past XA2006/XX

### TECHNOLOGIA I DANE TECHNICZNE

- **Technologia:** Na bazie wody
- **Typ produktu:** Jednoskładnikowy konwerter / lakier nawierzchniowy
- **Dostępne kolory:** Bezbarwny / biały (możliwość pigmentacji)
- **Dostępne poziomy połysku:** AT2510/NN-BB (połysk 10) - AT2520/NN-BB (połysk 20) - AT2530/NN-BB (połysk 30)
- **Aplikacja:** Natrysk (konwencjonalny, Airmix lub Airless)
- **Metoda barwienia:** Możliwość dodania past XA2006/XX

### System aplikacji

Nazwa produktu	Numer produktu	Wydajność	Czas schnięcia	Uwagi
Lakier wodny / konwerter do wnętrza	AT25XX/BB	100-160 gr/m <sup>2</sup>	Pyłosuchość: 40 min Suchy w dotyku: 80 min Możliwość s ztaplowania: 16 h	Jedna lub więcej warstw wodnego lub poliestrowego podkładu, odpowiednio wysuszonego i przeszlifowanego (papier min. 320)
	AT25XX/NN	100-150 gr/m <sup>2</sup>		

\*Wartości i zawartość mogą się różnić w zależności od technologii i segmentu.

