

## W & T 2431 LV 6076 SUNCOAT

---

**Wodnorozcieńczalny lakier do dwustronnego lakierowania druków**

**Charakterystyka:**

SUNCOAT 2431 LV 6076 zapewnia szybkie schnięcie i dobrą odporność na blokowanie.

**Standard produkt:**

SUNCOAT 2431 LV 6076 80 sec.

**Produkt standardowy:**

SUNCOAT 2431 LV 6076 80 sekund

**Właściwości SUNCOAT 2431 LV 6076:**

- szybkie schnięcie
- dobra odporność na blokowanie, dobra charakterystyka w stosie arkuszy
- wysoki połysk
- odpowiedni do dwustronnego lakierowania (zależnie od podłoża)
- dobra odporność na scieranie
- brak żółknięcia (zależnie od podłoża)
- odpowiedni do papieru i kartonu
- niski zapach podczas aplikowania, odpowiedni do lakierowania opakowań na żywność (pośredni kontakt)
- możliwość klejenia klejami typu hot melt(testy produktu) oraz dyspersyjnymi



**Oznaczenie:**

Nie zawiera żadnych niebezpiecznych substancji odnośnie EEC- Directives 67/548/EEC or 1999/45/EEC

**Pakowanie:**

SUNCOAT jest dostępny w 25kg jednorazowych opakowaniach oraz 600kg i 1000kg kontenerach wielokrotnego użytku.

**Ogólne info:**

Produkt powinien być wymieszany przed użyciem. Chronić przed przemrożeniem, przemrożony produkt powinien być ogrzany powoli i ostrożnie oraz dobrze wymieszany. Przed aplikacją powinna być zachowana ostrożność, gdy lakieruje się farby z pigmentami o słabej odporności na amoniak i alkohol.

*Po dalsze szczegółowe porady dotyczące stosowania prosimy skontaktować się z naszym działem technicznym. Na życzenie udostępniamy karty charakterystyki produktu.*

*Niniejsze informacje odzwierciedlają naszą najnowszą wiedzę i opierają się na naszych wieloletnim doświadczeniu. Niemniej ze względu na złożoność materiałów do druku, warunków procesu drukarskiego i możliwych zastosowań, są przekazywane tylko w celach orientacyjnych. Przy konkretnych zastosowaniach drukarnie powinny za każdym razem przeprowadzić testy przed wdrożeniem do produkcji. Tym samym stanowią one jedynie wskazówkę i nie mogą być uznawane za prawnie wiążące.*

