

# Tikkurila Liitu

RODZAJ Wodorozcieńczalna farba do malowania tablic.  
 OPIS Wodorozcieńczalna farba do malowania tablic.

PRZYKŁADY ZASTOSOWANIA Ściany i meble. Do tworzenia powierzchni tablicowych. Podczas pisania kredą, kreda dobrze przylega do pomalowanej powierzchni oraz łatwo można ją zetrzeć.



## DANE TECHNICZNE



Baza	A i C
Kolory	Kolory z karty Tikkurila Symphony, NCS, RAL. Gotowy kolor: Czarny (nr 202).
Karty kolorów	<a href="#">Karta kolorów - Tikkurila 2436 Symphony</a>
Stopień połysku	Mat
Wydajność	8 - 10 m <sup>2</sup> /l.
Wielkość opakowań	Baza A i C: 0,9l. Kolor Czarny: 0,33l, 1l Walek, pędzel lub natrysk. - Dla natrysku konwencjonalnego: ciśnienie 3-4 bary, zalecana dysza: 1,6-1,8 mm, produkt rozcieńczyć 15-30% obj. - Dla natrysku bezpowietrznego: ciśnienie 140-160 bar, zalecana dysza: 0,011"-0,013", produkt rozcieńczyć 0-5% obj. - Dla natrysku bezpowietrznego wspomaganego: ciśnienie 140-160 bar, ciśnienie rozpylanego powietrza powinno być około 2 bar, zalecana dysza: 0,011"-0,013", produkt rozcieńczyć 0-5% obj.
Nakładanie	
Czas schnięcia przy temp. 23°C i wilgotności względnej 50%	W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, ponowne malowanie po ok. 6 godzinach. Produkt jest gotowy do użycia po około 1 tygodniu.
Odporność na ścieranie	Odporność na ścieranie na mokro: PN-EN 13300 klasa I, ISO 11998.
Zawartość części stałych	ok. 39% (w zależności od koloru).
Gęstość	ok. 1,2 kg/l (w zależności od koloru) (ISO 2811)
Przechowywanie	Chronić przed mrozem.

## INSTRUKCJE STOSOWANIA

Warunki nakładania Wszystkie powierzchnie malowane powinny być czyste i suche, temperatura powietrza co najmniej +8°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80%. Powierzchnie niemalowane: Usunąć brud i kurz z niemalowanej powierzchni.

Przygotowanie W razie potrzeby, wszelkie ubytki powierzchni zaszpachlować odpowiednią szpachlówką Tikkurila Presto. Zeszlifować powierzchnię i usunąć kurz po

## Tikkurila Liitu

szlifowaniu. Ściany zagruntować przy użyciu Tikkurila Optiva Primer lub Tikkurila Feelings Universal Primer, meble zagruntować używając odpowiedniego podkładu gruntującego.

Powierzchnie uprzednio malowane: Umyć całą powierzchnię przed malowaniem za pomocą Tikkurila Maalipesu Cleaning Detergent zgodnie z instrukcją dla tego produktu. Pozostawić do wyschnięcia. Zszlifować powierzchnię i usunąć kurz po szlifowaniu. Wypełnić wszelkie ubytki i pęknięcia odpowiednią szpachlówką Tikkurila Presto. W razie potrzeby, zagruntować odpowiednim produktem takim jak Tikkurila Optiva Primer lub Tikkurila Feelings Universal Primer lub innym odpowiednim podkładem gruntującym. Jeśli powierzchnia była wcześniej malowana Tikkurila Liitu, malowanie konserwacyjne może być wykonywane bezpośrednio na starej powierzchni farby, bez potrzeby szlifowania i gruntowania.

### Nakładanie

Wyrób dokładnie wymieszać przed malowaniem. W razie potrzeby rozcieńczyć wodą. Nałożyć 1-2 warstwy produktu na całej powierzchni za pomocą wałka z krótkim włosiem, pędzla lub natrysku.

### Czyszczenie narzędzi

Narzędzia należy czyścić wodą bezpośrednio po zakończeniu pracy. Najwcześniej 1 miesiąc po zastosowaniu można czyścić powierzchnię neutralnym detergentem (pH 6-8), używając miękkiej szczotki, gąbki lub szmatki. Bardzo brudne powierzchnie mogą być czyszczone detergentem o lekkim odczynie alkalicznym (pH 8-10) przy użyciu szmatki lub gąbki.

### Konserwacja

Delikatnie spłukać powierzchnie po myciu. Przy rozcieńczaniu detergentu należy przestrzegać instrukcji producenta.

Produkt osiągnie ostateczną twardość i wytrzymałość w normalnych warunkach po 1 miesiącu, dlatego też do tego czasu trzeba obchodzić się z pomalowaną powierzchnią odpowiednio delikatnie. Jeśli powierzchnia ma być czyszczona od razu po malowaniu, należy użyć wilgotnej gąbki lub wilgotnej szmatki.

### Limity emisji LZO (EU VOC 2004/42/EC)

Kat. A/d. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. - 130 g/l. Produkt zawiera poniżej 130 g/l LZO.

### OZNAKOWANIE W ZAKRESIE ZDROWIA I BEZPIECZEŃSTWA ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM (WE) NR 1272/2008

Produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny. Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie Klienta. Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on i 2,4,7,9-tetrametylodec-5-yn-4,7-diol. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Podczas malowania nosić odpowiednie ubranie robocze oraz rękawice ochronne. Produkt posiada Atest Higieniczny.

### Ochrona środowiska i postępowanie z odpadami

Puste opakowania jak i opakowania zawierające pozostałości farb przekazać do punktu zajmującego się zbieraniem tego rodzaju odpadów. Szczegółową informację na temat możliwości zbierania odpadów można uzyskać w lokalnym urzędzie gminy.

### TRANSPORT I SKŁADOWANIE

Chronić przed mrozem. ADR: nie klasyfikowany.



## Tikkurila Liitu

Powyższe informacje nie mogą być traktowane jako kompletne czy wyczerpujące. Informacje te opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz praktycznym doświadczeniu i są wskazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji, opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001.

Będąc producentem nie jesteśmy w stanie monitorować warunków, w których produkt jest stosowany jak również wielu czynników mających wpływ na końcowy efekt wykorzystania i jego użycia. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem produktu w sposób niezgodny z zaleceniami lub w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści powyższych informacji bez uprzedniego informowania o tym fakcie.

[Znajdź sklep](#)