

## Tikkurila Luja Matt

### RODZAJ

Farba wykończeniowa  
Specjalna farba akrylowa do wnętrz. Zawiera produkt biobójczy, który chroni powłokę farby.  
Przeznaczona do dekoracyjno-ochronnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, biurowych i użyteczności publicznej, w tym w obiektach szkolno-wychowawczych i służby zdrowia (szpitale, sale operacyjne, pomieszczenia zabiegowe, laboratoria, stacje dializ, szkoły, przedszkola, żłobki, itp), zakładach usługowych i produkcyjnych, także branży spożywczej z wykluczeniem bezpośredniego kontaktu z żywnością\*.  
Dedykowana do pomieszczeń wilgotnych oraz w pomieszczeniach gdzie pożądana jest wysoka odporność na zmywanie i zużycie.

### OPIS

Produkt jest odpowiedni do stosowania na powierzchnie betonowe (malowanie dekoracyjne), gipsowe, szpachlowane, z cegły, na tapety i podłoża drewniane a także płyty kartonowo-gipsowe, płyty wiórowe i płyty z włókien drzewnych. Może być również stosowany na powierzchniach nowych, jak i uprzednio malowanych.

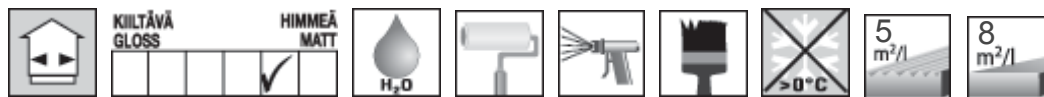


\*W przypadku dodatkowych wymagań w odniesieniu do możliwości stosowania produktu w/w obiektach prosimy o kontakt z naszym działem technicznym:  
<http://www.tikkurila.pl/Doradcy-Technologiczni> lub pod numerem Infolinii tel. 801-88-99-65.

### PRZYKŁADY ZASTOSOWANIA

Ściany i sufity w pomieszczeniach wilgotnych oraz w pomieszczeniach, gdzie pożądana jest wysoka odporność na zmywanie i zużycie, np.: hole, klatki schodowe, korytarze szpitalne, sale chorych, itp.

### DANE TECHNICZNE



### Właściwości

Farba odporna na mycie silnymi detergentami czyszczącymi i dezynfekującymi używanymi w szpitalach.

### Baza

A i C

### Kolory

Barwienie zgodne z kartą kolorów Tikkurila Symphony.

### Karty kolorów

[Karta kolorów - Tikkurila 2436 Symphony](#)

### Stopień połysku

Mat

### Klasa emisji materiału budowlanego

M1

### Wydajność

Okolo 5-8 m<sup>2</sup>/l.



## Tikkurila Luja Matt

Wielkość opakowań	0,9 l; 2,7 l; 9 l
Rozcieńczalnik	Woda
Nakładanie	Wałek, pędzel lub natrysk. Do aplikacji natryskowej używać dyszy 0,015"-0,021". W razie konieczności należy rozcieńczyć produkt do 5% objętościowo.
Czas schnięcia przy temp. 23°C i wilgotności względnej 50%	Suchość dotykowa po ok. 2 godz. Nakładanie kolejnej warstwy po ok. 4 godz.
Odporność na zmywanie	Odporność na szorowanie na mokro:(PN-EN ISO 11998): klasa 1 (klasyfikacja wg PN-EN 13300).
Odporność chemiczna	Odporny na rozpuszczalniki, np. benzyna lakiernicza. Farba odporna na mycie środkami dezynfekującymi używanymi w szpitalach.
Odporność na wysokie temperatury	+85°C, ISO 4211-2 i ISO 4211-3.
Zawartość części stałych	Ok. 40% obj.
Gęstość	Ok. 1,2 kg/l, ISO 2811

### INSTRUKCJE STOSOWANIA

Warunki nakładania	Powierzchnia przeznaczona do malowania musi być sucha, temperatura powietrza co najmniej +5°C, wilgotność względna powietrza poniżej 80%. Powierzchnie niemalowane: Usunąć brud i kurz z niemalowanej powierzchni. Jeśli to konieczne, wypełnić pęknięcia i ubytki szpachlówką Tikkurila Presto LV. Zeszlifować i odpylić. Zagruntować gruntem Tikkurila Feelings Universal Primer.
Przygotowanie	Powierzchnie uprzednio malowane: Umyć uprzednio malowane powierzchnie stosując Tikkurila Maalipesu zgodnie z instrukcją użycia i pozostawić do wyschnięcia. Usunąć luźną, łuszczącą się farbę za pomocą skrobaka. Zmatowić twarde i błyszczące powierzchnie, następnie odpylić. Wypełnić pęknięcia i ubytki szpachlówką Tikkurila Presto LV. Zeszlifować szpachlówkę i odpylić. W razie potrzeby zagruntować gruntem Tikkurila Feelings Universal Primer.
Rozcieńczanie	Woda.
Malowanie	Przed malowaniem należy dokładnie wymieszać farbę. Nakładać dwie warstwy farby za pomocą pędzla, wałka lub metodą natrysku.
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia należy czyścić wodą z mydłem. Czyszczenie nie wcześniej niż miesiąc po zakończeniu malowania.
Instukcje dot. konserwacji	Powierzchnie należy czyścić wilgotną ściereczką zwilżoną neutralnym roztworem myjącym (pH 6-8). Bardzo brudne powierzchnie czyścić lekko zasadowym roztworem myjącym (pH 8-10). Powierzchnia nie może pozostać wilgotna po czyszczeniu. Rozcieńczać zgodnie ze wskazówkami podanymi

## Tikkurila Luja Matt

przez producenta detergentów.

W normalnych warunkach produkt osiąga odporność i trwałość po upływie miesiąca, do tego czasu powierzchnie muszą być traktowane z ostrożnością. Jeśli powierzchnie wymagają oczyszczenia zaraz po zakończeniu malowania, należy oczyścić je delikatnie miękką szczoteczką lub wilgotną ściereczką. Powierzchnie malowane Tikkurila Luja mogą być ponownie malowane farbami wodorozcieńczalnymi do ścian. Patrz przygotowanie podłoża.

### Konserwacja

Limity emisji LZO (EU Kat. A/a. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. – 30 g/l. Produkt zawiera VOC 2004/42/EC) poniżej 30 g/l LZO.

---

**OZNAKOWANIE W ZAKRESIE ZDROWIA I BEZPIECZEŃSTWA ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM (WE) NR 1272/2008** Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, mieszanina poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-4-izotiazolin-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-4-izotiazolin-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1) i 2-oktyloizotiazol-3(2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Stosować rękawice ochronne. Zawiera produkt biobójczy chroniący powłokę. Zawiera: 2-oktyloizotiazol-3(2H)-on. 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 farbę przed mrozem. ADR - Produkt nie jest materiałem niebezpiecznym w rozumieniu przepisów transportowych.

---

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](#)