

LAK EXPERT SATIN

- RODZAJ:** Wysokiej jakości farba, o trwałym jedwabisto – matowy wyglądzie.
- ZASTOSOWANIE:** Do użytku zewnętrznego i wewnętrznego. Przeznaczony do malowania drzwi, framug okiennych i drzwiowych, mebli, kaloryferów, ścian itp. Odporny na wszystkie wpływy atmosferyczne oraz klimatyczne.
- RODZAJ PODŁOŻA:** Drewna oraz jego pochodne, metale, niemetale, tynki, cegła, cement, beton, PCV, pod warunkiem nałożenia uprzednio warstwy podkładowej.
- CEL STOSOWANIA:** Dekoracja oraz ochrona podłoża. Zapewnia perfekcyjnie gładką, odporną na zarysowania i zużycie powłokę.

WŁASNOŚCI:

- dekoracyjny delikatny półpołysk,
- bardzo dobra siła krycia,
- łatwość stosowania,
- nie zacieka,
- dobra zmywalność.
- elastyczność,
- odporność na żółknięcie,
- odporność na zarysowania,
- wyrazisty kolor,
- twardość powłoki,

DANE TECHNICZNE:

(w odniesieniu do koloru białego)

- Skład:

środek wiążący:	zmodyfikowana żywica alkidowa i alkidowo -uretanowa
pigment:	Biały: dwutlenek tytanu, odporny na wycieranie (nie kreduje). Kolorowy: odporny na światło.
rozcieńczalnik:	Węglowodory alifatyczne.
- Substancje pomocnicze: naturalne minerały,
- Zawartość substancji stałej w ciężarze: 70 % ± 2
- Temperatura zapłonu: + 38 °C.
- Lepkość: 95 - 105 jednostek Krebsa przy 25 °C.
- Gęstość: 1,34 ± 0,05 przy 20 °C.
- Grubość ziarna: 5 – 5,5 według skali Hegmana
- Grubość powłoki po wyschnięciu: 35 - 40 µm.
- Odporność na zaciekanie: ≥ 125 µm w stanie mokrym.
- Stopień połysku: 20 - 30 % (kąt aparatu Glossmeter Gardner 60°)
- V.O.C. Wartość graniczna dla tego produktu(cat. A/d): 400g/l (2007), 300g/l (2010). Ten produkt zawiera max. 400g/l V.O.C.

DANE PRAKTYCZNE:

- Opakowanie: 2,5 L i 0,25L (część kolorów), 1L i 0,5L (wszystkie kolory).
- Trwałość: Dwa lata, pod warunkiem przechowywania w oryginalnym, nie otwieranym opakowaniu.
- Wygląd w opakowaniu: Tiksotropowa farba.
- Wygląd po wyschnięciu: Połysk jedwabisto - matowy.
- Kolory: Patrz karta kolorów. Wszystkie kolory mogą być ze sobą mieszane.
- Środki do nakładania: Pędzel, wałek lakierniczy, pistolet.
- Rozcieńczanie: Gotowy do nakładania pędzlem i wałkiem. W przypadku użycia pistoletu w razie potrzeby dodać kilka procent benzyny lakowej.
- Czyszczenie narzędzi: Benzyna lakowa („white spirit”, laknafta).
- Wydajność: ± 13 m²/ L/ warstwę.
- Czas schnięcia: Do 4 godz. w temperaturze 23 °C przy 50% wilgotności powietrza.
- Ponowne pokrycie: Po 16 godz.
- Wskazania dodatkowe: Przed użyciem lakier dokładnie rozmieszać. Nie rozcieńczać nadmiernie, aby nie obniżyć grubości nakładanej powłoki. Nakładać na podłoże suche.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Każde podłoże (drewno, metal, tynk, cegła, PCV itp.), musi być przed malowaniem dokładnie oczyszczone, suche i jednorodne. Miejsca z odpryskami dokładnie oczyścić, oraz jeśli konieczne - zagruntować. Miejsca błyszczące zmatować papierem ściernym. Całość dokładnie odkurzyć. W zależności od rodzaju podłoża zastosować odpowiednią farbę podkładową.

Powierzchnie uprzednio lakierowane i będące w bardzo złym stanie, całkowicie oczyścić aż do surowego podłoża, następnie dokładnie odkurzyć. W zależności od rodzaju podłoża zastosować odpowiednią farbę podkładową.

Stare, błyszczące powłoki w całości zmatować papierem ściernym, ewentualne ubytki wypełnić.

SPOSÓB STOSOWANIA:

1. Zalecany sposób traktowania podłoża nowego, surowego:

	Podkład	Wykończenie
▪ Drewno i pochodne:	PRIMER HOUT EXPERT	2 x LAK EXPERT SATIN
▪ Metale żelazne:	FERROMINIUM	2 x LAK EXPERT SATIN
▪ Metale nieżelazne:	PRIMER NON-FERRO	2 x LAK EXPERT SATIN
▪ PCV:	PRIMER PVC	2 x LAK EXPERT SATIN

2. Podłoże uprzednio lakierowane, w dobrym stanie:

Dokładnie oczyścić, ewentualne ubytki wypełnić oraz zagruntować odpowiednim lakierem. Podkładowym wykończyć dwiema warstwami **LAK EXPERT SATIN**.

DYSTRYBUCJA: