



PARKET SATIN

- Opis:** Poliuretanowy lakier do parkietów o wysokiej odporności na ścieranie, satynowy połysk.
- Klasyfikacja:** Rodzina I, klasa 4a wg klasyfikacji NBN T 22-003.
- Zastosowanie:** Do wewnątrz.
Parkiety i schody (może być również stosowany do drzwi, ram okiennych, mebli, ścianek działowych, boazerii i innych wyrobów drewnianych).
- Rodzaj podłoża:** Wszystkie rodzaje drewna surowego.
Stare, dobrze przylegające lakiery, wcześniej oczyszczone i przeszlifowane w razie potrzeby.
- Zalety:** Chroni drewno i ułatwia utrzymanie w czystości.
Dzięki dużej odporności na ścieranie sprawia, iż parkiet i inne wyroby z drewna trwale zabezpiecza przed zużyciem.
- Zalety:**
- ° idealne pokrywanie krawędzi
 - ° łatwy do malowania pędzlem
 - ° dekoracyjny, idealnie gładki wygląd
 - ° wysoka odporność na ścieranie, wodę, alkohol, środki czyszczące itp.
 - ° szybkość schnięcia
 - ° twarda i trwała powłoka
- Dane techniczne:**
- Skład:
 - środek wiążący: żywica alkidowo - poliuretanowa.
 - rozcieńczalnik: węglowodory alifatyczne.
 - substancje pomocnicze: krzemionka - wolna od wosku i parafiny
 - Zawartość subst. stałej w ciężarze: 45 % ± 2
 - Temperatura zapłonu: + 40°C
 - Lepkość: 63-70 jednostek Krebsa, przy 25°C
 - Gęstość: 0,91 ± 0,05 przy 20°C
 - Grubość ziarna: 4,5 do 5,5 według skali Hegmana
 - Grubość powłoki po wyschnięciu: średnio 25 mikronów
 - Odporność na zaciekanie: minimum 125 mikronów w stanie mokrym
 - Stopień połysku: 22 – 35 % (Glossmeter Gardner 60⁰)
 - Twardość powłoki: ± 220 sekund przy użyciu wahadła Persoza, dla powłoki 75 mikronów, nałożonej na płytkę szklaną, suszoną przez 7 dni w temperaturze 23 °C, przy 50% wilgotności powietrza.
 - Elastyczność powłoki: 6 mm mierzona aparatem Erichsena. Powłoka nałożona na arkusz blachy o grubości 0,3 mm i pozostawiona do wyschnięcia przez 7 dni w temperaturze 23°C, przy wilgotności powietrza wynoszącej 50%
 - L.Z.O.(V.O.C): Wartość graniczna EU dla tego produktu (kat. A/i): 600 g/l (2007), 500 g/l (2010). Ten produkt zawiera max. 500 g/l LZO



Dane praktyczne:

- Opakowania: 2,5 l i 0,75 l
- Przechowywanie: minimum 2 lata w oryginalnie zamkniętym opakowaniu
- Wygląd w opakowaniu: półpłynny produkt
- Wygląd po wyschnięciu: satynowy połysk
- Narzędzia: pędzel
- Czyszczenie narzędzi: **Brush Cleaner** lub "white spirit" (benzyna lakowa)
- Wydajność: $\pm 15 \text{ m}^2/\text{l}$ na warstwę
- Czas schnięcia: 4 godziny w temp. 23°C przy wilgotności powietrza 50%
- Ponowne pokrycie: po 24 godzinach
- Środki ostrożności: dokładnie wymieszać przed użyciem jak i w trakcie malowania

Przygotowanie powierzchni

Podłoże uprzednio lakierowane: dokładnie sprawdzić stare powłoki na trwałość przylegania, oraz obecność wosku lub parafiny. Dokładnie umyć wodą amoniakalną, spłukać i pozostawić do wyschnięcia. Miejsca z odpryskami dokładnie oczyścić. Miejsca błyszczące oraz fragmenty powłoki w złym stanie zmatowić papierem ściernym, aż do uzyskania gładkiej powierzchni. Całość dokładnie odkurzyć.

Tropikalne gatunki drewna: dobrze odtłuścić wodą amoniakalną i zaizolować w razie potrzeby.

Podłoże uprzednio impregnowane: sprawdzić czy nie zawiera wosku lub parafiny. Oczyścić, odtłuścić odpowiednim rozcieńczalnikiem, usunąć kurz.

Podłoże lakierowane w złym stanie: całkowicie oczyścić aż do surowego drewna, stosując np. środek **SUPER AFBIJT**, odtłuścić syntetycznym rozcieńczalnikiem, starannie przeszlifować i odkurzyć.

System malowania

1. Zalecany system dla nowych podłoży:

- drewno wewnątrz	warstwa gruntująca Parket Satin (10 % rozcieńczony)	wykończenie 2 x Parket Satin
-------------------	--	--

2. Zalecany system dla prac renowacyjnych:

Nałożyć 2 warstwy **Parket Satin**.

3. Przydatne porady:

Surowe drewno można barwić stosując **Linitop Classic**. W tym przypadku, pierwszą warstwę **Linitop Classic** należy rozcieńczyć 10%. Wykończyć nierozcieńczonym **Parket Satin**. Zawsze lekko zmatowić papierem ściernym każdą powłokę pośrednią **Parket Satin**.