

<b>Obszar zastosowania:</b>	Bezbarwny lakier nawierzchniowy do parkietów, podłóg i mebli z twardego i miękkiego drewna, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz. Optymalna warstwa zabezpieczająca lakiery lazurujące. Nadaje się również jako lakier do części łodzi wykonanych z drewna, znajdujących pod wodą.
<b>Właściwości:</b>	- doskonała przyczepność i dobre właściwości szlifowania - odporność na zarysowania i dobra odporność mechaniczna - odporność na światło, dobra odporność na wodę i alkohol
<b>Składniki zgodnie z VdL RL 01:</b>	żywica uretanowo-alkidowa, węglowodory alifatyczne, eter glikolowy, dodatki.
<b>Odcień:</b>	bezbarwny, transparentny
<b>Stopień połysku:</b>	połysk i mat jedwabisty
<b>Przechowywanie:</b>	w zamkniętym oryginalnym opakowaniu min. 3 lata. Po użyciu dokładnie zamknąć i na krótko odwrócić do góry dnem.
<b>Ustawodawstwo LZO:</b>	UE wartość graniczna dla produktu (według kategorii A/e) 400 g/l Produkt zawiera maksymalnie 400 g/l LZO.

### Wskazówki dotyczące pracy z produktem

<b>Warunki aplikacji:</b>	Nie stosować poniżej +5 °C i powyżej +35 °C temperatury podłoża i otoczenia. Maks. wilgotność powietrza 80 %. Przed użyciem zawartość opakowania dobrze wymieszać.
<b>Stan podłoża:</b>	Suche, nieobrobione drewno, jak również stare drewno wymagające renowacji. Wilgotność drewna nie może przekraczać maks. 15%. Podłoże musi być nośne, czyste, suche i wolne od substancji oddzielających (wosk, tłuszcz, środki polerskie itp.). Usunąć plamy żywicy i oczyścić odpowiednim środkiem (np. Rozcieńczalnik uniwersalny Mipa).
<b>Metoda aplikacji:</b>	za pomocą pędzla lub wałka, gotowy do obróbki
<b>Malowanie pędzlem (wałkiem) elementów drewnianych:</b>	<b>wewnątrz:</b> 1 x Mipadur HS Holzsigel <b>na zewnątrz:</b> 1 x Mipaxyl Spezial 2 - 3 x Mipadur HS Holzsigel
<b>Suszenie:</b>	pyłosuchy w 20°C: 30 min. gotowy do lakierowania: 6-8 h szlifowalny: po 24 h  Niskie temperatury i wysoka wilgotność powietrza wydłużają czas schnięcia.
<b>Wydajność:</b>	ok. 13 m <sup>2</sup> /l w zależności od chłonności podłoża.

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

### Szczególne wskazówki

Ostateczny odcień zależy zasadniczo od barwy drewna, ilości naniesionego lakieru i ewentualnie od koloru impregnacji. Dlatego zaleca się wykonanie próbki odcienia na oryginalnym drewnie w wybranej technologii lakierowania, aby ocenić ostateczny odcień. W przypadku drewna bogatego w składniki mogą wystąpić przebarwienia i opóźnienia w schnięciu. Dlatego również w tych przypadkach zaleca się wykonanie lakierowania próbnego.

Regularna i fachowa konserwacja ma decydujący wpływ na wartość użytkową i żywotność lakierowanych elementów drewnianych. Informacje na ten temat oraz na temat wymaganych okresów konserwacji można znaleźć w broszurze BFS Instrukcja Nr 18 Federalnego Komitetu Ochrony Farb i Mienia, Dodatek C.

### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Przechowywać z dala od dzieci. Trzymać z dala od żywności, napojów i pasz dla zwierząt. Nie wdychać oparów/aerozolu. Podczas pracy nosić odpowiednią odzież ochronną. Do gaszenia należy używać piasku, dwutlenku węgla, proszku gaśniczego, a nie wody. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza i pokaż opakowanie lub etykietę.

GISCODE: BSL60

### Czyszczenie narzędzi

Narzędzia czyścić natychmiast po użyciu lub przy dłuższych przerwach w pracy za pomocą Rozcieńczalnika Mipa UN Rozcieńczalnika Mipa UN21.

### Ochrona środowiska

Odpady powstałe w wyniku użytkowania produktu należy zagospodarować zgodnie z przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami oraz ochrony środowiska. Dopełnienie obowiązku wynikającego z aktualnych przepisów spoczywa na użytkowniku.

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

**MIPA Polska Sp. z o. o., ul. Żmudzka 6, PL, 85-028 Bydgoszcz, tel. 0048 (52) 323 50 10, fax 0048 (52) 323 50 20,  
e-mail: [biuro@mipa-paints.pl](mailto:biuro@mipa-paints.pl)**