



**ROSNER**  
professional wood coatings

# Lösemittel Spritzbeize

## Informacja techniczna

- Charakterystyka:** Kombinacja barwników w rozcieńczalnikach organicznych i dodatkach. **Lösemittel Spritzbeize** jest szybko schnąca i daje efekt wyrównujący na drewnie z drzew liściastych i iglastych. Idealny rezultat zostanie osiągnięty tylko wtedy, gdy będą przestrzegane poniższe instrukcje.
- Obszar zastosowania:** Nadaje się do drewna z drzew liściastych i iglastych, stosowanego w meblarstwie i aranżacji wnętrz, w sektorze mieszkaniowym, restauracyjnym i hotelarskim i obiektach.
- Podłoże:** Drewno suche, czyste, bez żywicy i oleju. Przed bejcowaniem drewno musi być idealnie przeszlifowane. Należy upewnić się, że powierzchnie i pory są wolne od pyłu szlifierskiego, aby uniknąć wad wyglądu bejcy.
- Aplikacja:** **Lösemittel Spritzbeize** dobrze wymieszać przed i w trakcie aplikacji. Bejcę nanosi się natryskowo (pistolet z kubkiem górnym, ciśnienie natrysku 1,5-2,5 bar, wielkość dyszy 1,3-1,5 mm). Nie może być natryskiwana zbyt gruba warstwa bejcy. Powierzchnia powinna być równomiernie wilgotna i nie może być mokra. Dalsze ważne informacje można znaleźć w prospekcie „Dziesięć zaleceń dotyczących bejcowania”.
- Rozcieńczalnik:** **Lösemittel Spritzbeize** jest gotowa do aplikacji i nie może być rozcieńczana. Do rozjaśniania należy stosować **Lösemittel Spritzbeize bezbarwną**. W zależności od odcienia i stopnia rozjaśnienia należy się liczyć ze zmniejszeniem odporności na światło. Do zabarwiania nadaje się koncentrat barwiący **Pro Mix® Stains Beizen Tönkonzentrate WLF** (maks. 5%). Prosimy przestrzegać danych z karty technicznej.
- Wydajność:** Ilość do nałożenia: ok. 40-50 ml/m<sup>2</sup>.  
ok. 20-25 m<sup>2</sup>/l (w zależności od chłonności drewna i rodzaju aplikacji).
- Czas schnięcia:** 2 godziny w temperaturze pokojowej (20°C/65% względnej wilgotności powietrza).
- Gruntowanie i lakierowanie:** Powierzchnie bejcowane **Lösemittel Spritzbeize** nie mogą pozostać bez polakierowania. Różne lakiery bezbarwne, np. lakiery rozcieńczalnikowe lub wodne, woski lub oleje, mogą zmieniać odcień bejcy. W zależności od odcienia bejcy i rodzaju użytego drewna zalecamy zastosowanie lakieru z odpornością na światło, aby opóźnić zmiany koloru spowodowane działaniem światła, np. **DuoCryl Top**, **DuoCryl Expert** lub lakiery do mebli **RoCryl HS**. Zastosowanie lakieru bezbarwnego zależy od zakładanego zastosowania i obciążenia powierzchni.
- Czyszczenie urządzeń:** Użyte urządzenia można umyć zmywaczem **Waschlöser Nr 52** i zmywaczem do pędzli i urządzeń **PUG Pinsel- u. Gerätereiniger**
- Przechowywanie:** W oryginalnie zamkniętym opakowaniu **Lösemittel-Spritzbeize** może być przechowywana min. rok. Wielokrotne otwieranie pojemnika i częściowe zużycie może spowodować zmianę odcienia.

Prosimy odwrócić kartkę!



**ROSNER**  
professional wood coatings

# Lösemittel Spritzbeize

## Informacja techniczna

**Szczególne wskazówki:** - Przed rozpoczęciem bejcowania należy przeprowadzić próbę bejcowania na drewnie, które ma być użyte. Drewno jest produktem naturalnym i może różnie reagować i wykazywać różnice kolorystyczne w zależności od materiału i obszaru uprawy drzew.  
- Należy zawsze przechowywać wzornik bejcy.  
- W przypadku większych prac, należy zwracać uwagę, aby bejca pochodziła z jednej partii. Jeżeli ilość nie jest wystarczająca, poszczególne partie muszą zostać wymieszane przed aplikacją. W przypadku nowego pojemnika należy ponownie wykonać bejcowanie próbne.  
- Odcień drewna i bejcy może z czasem ulec zmianie pod wpływem światła słonecznego.

**Uwagi prawne:**

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów, są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Rosner i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Rosner. Z uwagi na występujące w praktyce zróżnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Rosner, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Rosner nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Rosner w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Rosner. Użytkownik produktu jest obowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Rosner. Kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkowanego produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. W wypadku łączenia technologii, tzn. zmieszania obcych produktów z naszymi produktami, albo zastosowaniu naszych i innych produktów (jeden po drugim), nie będziemy zobowiązani do wypełnienia naszych obowiązków gwarancyjnych. Stosując nasze produkty należy przestrzegać zakresu uprawnień i przepisów kontraktowych dla robót budowlanych (VOB). Zastosowanie mają nasze ogólne warunki dostawy i płatności.

Niniejsza karta informacyjna unieważnia wszystkie poprzednie.

Wersja 02/22