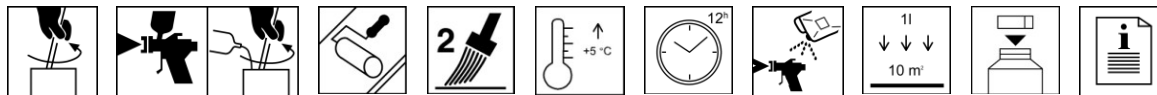


## ADLER Allwetterlack

## 50020++

Lakier na wszelką pogodę



20 % 80367

### Opis produktu

Bezbarwny lakier do drewna oparty na sztucznych żywicach do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Jakość lakierów do tądzi.

### Szczególne właściwości

Słaby zapach; szybko schnący; bardzo dobra odporność na działanie kremów i tłuszczu.

**Uwaga: żółtawe własne zabarwienie**

### Zastosowanie

Drewno wewnątrz pomieszczeń i na zewnątrz budynku, jak np. meble ogrodowe, stoły piwiarniane i bramy. Także do nanoszenia na lakiery utwardzane kwasami i wodorozcieńczalne lakiery barwne do zabezpieczenia przez ścieraniem koloru.

### Metoda nanoszenia

Pędzlem, wałkami, natrysk

**Natrysk jest dozwolony tylko w kabinach do natryskiwania, które spełniają wymagania Dyrektywy o LZO.**

### Przygotowanie podłoża

Drewno: szlif papierem nr 120  
Drewno na zewnątrz wpiery zaimpregnować środkiem Pullex Imprägnier-Grund 50208++  
Przeschnięte powłoki, które mają być lakierowane, przeszlifować lekko papierem nr 220.

### Lakierowanie nawierzchniowe

Nanieść 2 × ADLER Allwetterlack 50020

Lakier ADLER Allwetterlack 50020 jest gotowy do nanoszenia pędzlem, do nanoszenia wałkami dodać 5% rozcieńczalnika ADLER Adlerol 80301, do natrysku rozcieńczyć 20% rozcieńczalnika ADLER KH-Spritzverdünnung 80367.

### Temperatura przerabiania i przedmiotu

Przynajmniej + 5 °C

### Czas wysychania

(Temperatura pomieszczenia 20 °C)

Pyłosuchy po ok. 2 godz.

Nielepki po 4 godz.

Nadający się do nanoszenia następnej warstwy po ok. 12 godz.

Duże grubości warstwy i / lub niska temperatura i / lub wysoka wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania

### Przyrządy do pracy

Czyścić środkiem ADLER Adlerol 80301

### Wydajność (na pojedyncze naniesienie)

Ok. 10 m<sup>2</sup>/l na jedno naniesienie

### Wielkości pojemników

375 ml, 750 ml, 5 l, 25 l

11-09 (zastępuje 01-07)

ADLER - Polska Sp. z o.o., ul. Tyniecka 229, PL-30-376 Kraków  
Telefon: +48/12 252 40 01, Fax: +48/12 252 40 10, E-mail: biuro@adler-lakiery.pl

Nasze wskazówki opierają się na obecnym stanie wiedzy i zgodnie z najlepszą wiedzą mają służyć jako porada dla kupującego lub użytkownika, należy je jednak indywidualnie dostosować do zastosowań i warunków przerabiania. Kupujący lub użytkownik decyduje na własną odpowiedzialność o przydatności i zastosowaniu dostarczanego produktu, dlatego też zalecamy wykonanie wzorca w celu sprawdzenia przydatności produktu. Ponadto zachowują ważność nasze Ogólne Warunki Sprzedaży. Wszystkie wcześniejsze instrukcje tracą swoją ważność z dniem wydania niniejszej. Zastrzega się prawo dokonania zmian wielkości pojemników, odcieni barw i dostępnych stopni polysku.

Ciąg dalszy

ADLER Allwetterlack 50020++

## Odcienie barwy

Farblos Glänzend 50020  
*Bezbarwny błyszczący*

Farblos Matt 50023  
*Bezbarwny matowy*

## Wskazówki szczególne

Powłoki bezbarwne na zewnątrz wykazują krótkie okresy użytkowania między renowacjami i dlatego wymagają starannejszej pielęgnacji. Uszkodzenia powinny być jak najszybciej naprawione, by zapobiec zszarzeniom.

## Dane BHP

Proszę przestrzegać zaleceń podanych w Karcie Charakterystyki.

W przypadku szmat nasączonych produktami schnącymi oksydacyjnie istnieje niebezpieczeństwo samozapłonu! Nasączone szmaty pozostawić do wyschnięcia w stanie rozłożonym; konieczne jest ich przechowywanie w zamkniętych pojemnikach metalowych lub pod wodą.

Zabronione jest przerabianie produktu w kabinach do natrysku zanieczyszczonych pyłem zawierającym nitrocelulozę ze względu na niebezpieczeństwo samozapłonu!