

## ADLER Reißlack farbig

## 23991++

Lakier pękający barwny



25 %. 80019/80029

### Opis

Kryjący, pigmentowany lakier jednoskładnikowy rozpuszczalnikowy o specjalnym składzie do uzyskiwania powierzchni z efektem spękania.

Podstawa substancji błonotwórczej: octano maślan celulozy; lakier ADLER Reißlack farbig jest wolny od rozpuszczalników aromatycznych.

### Zastosowania

Zastosowanie w połączeniu z lakierem ADLER Pigmpur 24005++ w żądanym odcieniu barwy i bezbarwnym lakierem do natrysku końcowego, jak np. ADLER Pigmotop 25363++ w żądanym stopniu połysku dla całego pokrycia.

### Przerabianie

Lakier ADLER Reißlack jest przeznaczony do przerabiania na powierzchniach pokrytych lakierem **ADLER Pigmpur**.

<b>Lepkość w postaci dostarczanej</b>	50 ± 5 s wg DIN 53211 (kubek 4 mm, 20°C)
<b>Lepkość mieszaniny gotowej do przerabiania</b>	<b>Natrysk powietrzem sprężonym</b> (dysza 1,8 mm, 3 bar) ok. 20 s – ok. 25 % wag. rozcieńcz. ADLER DD-Verdünnung 80019 lub ADLER PUR-Verdünnung 80029
<b>Podłoże</b>	Powierzchnie zagruntować lakierem ADLER Pigmpur 24005++ w żądanym odcieniu barwy (patrz Karta Techniczna). Naniesienie lakieru ADLER Reißlack najwcześniej po 2 godzinach schnięcia, a najpóźniej po 5 godzinach, bez szlifowania.
<b>Ilości nanoszone</b>	80 – 120 g/m <sup>2</sup> na naniesienie
<b>Efekt spękania</b>	Wytworzenie sieci spękań w warstwie lakieru nawierzchniowego następuje w czasie schnięcia. Efekt opiera się na różnicach w naprężeniach powstających przy schnięciu lakierów ADLER Pigmpur i ADLER Reißlack farbig. Na obraz spękań wpływa wybór określonych ilości nanoszonego lakieru. Niskie ilości dają drobne spękania, większe ilości, grubsze. By uzyskać równomierny obraz spękań konieczne jest naniesienie równomiernych ilości lakieru.
<b>Czas schnięcia</b>	Na warstwę uzyskaną z podanych wyżej ilości lakieru można nanosić następną po ok. 2 godz. schnięcia. Nie wolno jednak przekraczać maksymalnego czasu schnięcia wynoszącego 5 godzin.
<b>Natrysk końcowy</b>	W celu uzyskania dobrej odporności mechanicznej i chemicznej, na powierzchnie pokryte lakierem pękającym należy 1 × nanieść przez natrysk lakier bezbarwny: np. 80 – 100 g/m <sup>2</sup> <b>ADLER Pigmotop 25363++</b> w żądanym stopniu

02-09 (zastępuje 07-99)

Ciąg dalszy na stronie następnej

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Telefon: 0043-5242 6922-190, faks: 0043-5242-6922-309, e-mail: [info@adler-lacke.com](mailto:info@adler-lacke.com)  
 Adler-Polska Sp. z o.o., 30-376 Kraków, Tyniecka 229, tel. 0048 12 2524000, [www.adler-lakiery.pl](http://www.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 połysku.

	<p>połysku. Po dodaniu 10% utwardzacza <b>ADLER PUR-Härter 82019</b> powłoka będzie spełniała wymagania klasy 1-B wg normy ÖNORM A 1605-12 (Odporność na działanie czynników chemicznych), w przypadku dodania 20% utwardzacza <b>ADLER PUR-Härter 82019</b> powłoka będzie spełniała wymagania klasy 1-B1 wg normy ÖNORM A 1605-12.</p>
--	--

Proszę przestrzegać naszych „**Wytycznych do pracy z lakierami poliuretanowymi**“ oraz zaleceń podanych w **Karcie charakterystyki** stosowanych produktów.

## Inne informacje

<b>Wskazówka dotycząca przerabiania</b>	Lakier pękający należy stosować tylko na małe powierzchnie (do 1 m <sup>2</sup> ), ponieważ na dużych powierzchniach trudno uzyskać równomierny obraz spękań.
<b>Rozcieńczalnik</b>	ADLER DD-Verdünnung 80019 lub ADLER PUR-Verdünnung 80029 Te rozcieńczalniki, oprócz rozcieńczalnika do mycia ADLER Waschverdünnung 80077, polecamy także do czyszczenia narzędzi pracy.

## Postać dostarczana

Do mieszania odcieni barw do dyspozycji jest 6 bazowych lakierów pękających:

23991	ADLER Reißlack weiß <i>biały</i>
23992	ADLER Reißlack gelb <i>żółty</i>
23993	ADLER Reißlack rot <i>czerwony</i>
23994	ADLER Reißlack blau <i>niebieski</i>
23995	ADLER Reißlack grün <i>zielony</i>
23996	ADLER Reißlack schwarz <i>czarny</i>

## Wielkości opakowań

1 kg