

## ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung

## 55500++

2-Składnikowy lakier epoksydowy



### Opis produktu

Wodorozcieńczalny, wolny od rozpuszczalników lakier do betonu na bazie żywicy epoksydowej i poliamidu. Wysoka wytrzymałość na ścieranie, długotrwale odporny na działanie paliw, olejów mineralnych, oleju grzewczego, odporny na działanie ługów, w ograniczonym stopniu odporny na działanie kwasów.

### Szczególne właściwości

Odporność na działanie oleju grzewczego wg normy DIN 53168, odpowiada normom RVS 8.29.4 dla budowy tuneli i RVS 11.064 – dla odporności na działanie soli do posypywania dróg w zimie.

### Zastosowanie

Lakier podkładowy i nawierzchniowy do wytrzymałych podłoży mineralnych, takich jak tynk, beton, mur i cement włóknisty. Powłoka ochronna na podłogi w piwnicach, garażach, pralniach, magazynach, parkingach piętrowych, halach fabrycznych; powłoka chroniąca przed działaniem oleju w korytach wylapujących i ochronnych, do lakierowania tunelów, warstwa chroniąca krawężniki, mosty i cokoły przed działaniem soli do posypywania dróg zimą.

Ograniczona odporność na działanie czynników atmosferycznych (utrata połysku).

### Metoda nanoszenia

Pędzlem (pędzel akrylowy)

Wałkami (wałek z krótkim włosiem)

Natrysk (także Airless)

### Proporcje mieszania

2 cz. wag. składnika 1 55500++

1 cz. wag. składnika 2 82250

### Czas przydatności mieszanki do użycia

Mieszankę przerobić w ciągu 2 godzin. Nie można rozpoznać końca czasu przydatności do użycia.

### Przygotowanie podłoża

Podłoża nietrzymające się oraz zanieczyszczenia tłuste lub oleiste dokładnie usunąć. Dziury i ubytki uzupełnić odpowiednią masą szpachlową, bardzo gładkie wylewki posadzkowe (powierzchnie ze spieków) schropować lub przeszlifować, by zapewnić wystarczającą przyczepność.

Podłoża pyłące: wstępnie zagruntować podkładem rozpuszczalnikowym ADLER Tiefengrund 40944. Czas schnięcia ok. 5 godzin (proszę zapoznać się z Kartą Techniczną).

Posadzki grubo porowate: wstępnie zagruntować 1 × lakierem ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung 55500 rozcieńczonym ok.30% wody.

Podłoża wilgotne (nie mokre) można bez problemu lakierować. W wyższych temperaturach podłoża wstępnie nawilżyć.

Ciąg dalszy

**Fehler! Verwenden Sie die Registerkarte 'Start', um Nagłówek 2 dem Text zuzuweisen, der hier angezeigt werden soll. Fehler! Verwenden Sie die Registerkarte 'Start', um Nagłówek 3 dem Text zuzuweisen, der hier angezeigt werden soll.**

## **Lakierowanie podkładowe i nawierzchniowe**

Na mocno trzymające się stare powłoki można bez problemu nanosić lakier.

2 × lakier ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung 55500 nierozcieńczony.

## **Temperatura przerabiania i przedmiotu**

Nie poniżej + 10 °C

Wysoka wilgotność powietrza i / lub niska temperatura wydłużają czas suszenia.

## **Czas wysychania**

Nadający się do nanoszenia następnej warstwy - po ok. 6 godzinach

Nadający się do chodzenia - po ok. 12 godzinach

## **Narzędzia pracy**

Stan dobrze nadający się do jeżdżenia wzgl. maksymalne właściwości powłoki uzyskuje się po 10 – 12 dniach.

Natychmiast po użyciu oczyścić ciepłą wodą. Przyrządy do natrysku na zakończenie dobrze wysuszyć, by zapobiec ich rdzewieniu. Przyschnięte resztki farby usunąć środkiem ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

## **Wydajność**

Ok. 4 – 5 m<sup>2</sup>/kg na naniesienie

## **Wielkości opakowań**

1000 g (660 g składnika 1, 330 g składnika 2)

4500 g (3000 g składnika 1, 1500 g składnika 2)

## **Przechowywanie**

W miejscu chłodnym, ale zabezpieczony przed zamrożeniem

## **Trwałość**

Przynajmniej 3 lata w oryginalnie zamkniętych pojemnikach

## **Odcienie barwy**

Kieselgrau *Szarość krzemionkowa* 55500

Graubeige *Szarobeżowy* 55501

Betongrau *Szarość betonowa* 55502

## **Dane BHP**

Inne odcienie na żądanie

Proszę przestrzegać zaleceń podanych w Karcie Charakterystyki!

Nawet przy przerabianiu produktów nieszkodliwych należy przestrzegać zwykłych zasad ostrożności.