



### OPIS PRODUKTU:

**AKSIKOR PODKŁAD** – farba podkładowa styrenowana zawierająca środki zapobiegające korozji. Wchodzi w skład „Systemu do renowacji blach dachowych”.

### ZAKRES STOSOWANIA:

**AKSIKOR PODKŁAD** przeznaczony jest do gruntowania antykorozyjnego przed malowaniem farbą **AKSIKOR**, **AKSIKOR PREMIUM**:

- dachów, rynien, parapetów, ogrodzeń i innych powierzchni z wysezonowanej blachy ocynkowanej blachy aluocynkowej
- blach stalowych, żeliwnych
- blach powlekanych

**AKSIKOR PODKŁAD** wchodzi w skład „Systemu do renowacji blach dachowych”, który można stosować do malowania blach fabrycznie powlekanych.

### WŁAŚCIWOŚCI:

- Wyrób rozpuszczalnikowy
- Farba tworzy szybkoschnące, matowe powłoki o bardzo dobrej przyczepności do podłoża
- Dostępna jest w kolorze czerwonym tlenkowym

Własności wyrobu	
lepkość mierzona kubkiem DIN 4 mm w temp. $20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ , [s]	<b>80-180</b>
Gęstość, [ $\text{g}/\text{cm}^3$ ] najwyżej	<b>1,35</b>
czas schnięcia powłoki w temperaturze $20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ i wilgotności względnej powietrza $55 \pm 5\%$ <ul style="list-style-type: none"><li>• Stopień 1, najwyżej [min]</li><li>• Stopień 3, najwyżej [h]</li></ul>	<b>20</b> <b>2</b>
Zalecana grubość podkładu „na sucho”, [ $\mu\text{m}$ ]	<b>30-40</b>
Zawartość substancji nielotnych, [%]	<b><math>62 \pm 5</math></b>

### SPOSÓB STOSOWANIA:

#### Przygotowanie podłoża:

Powierzchnie przed malowaniem powinny być suche, odtłuszczone oraz pozbawione zanieczyszczeń mogących mieć negatywny wpływ na trwałość powłoki.

Podłoże skorodowane i przeznaczone do renowacji należy oczyścić ręcznie lub z wykorzystaniem narzędzia z napędem mechanicznym do czystości co najmniej stopnia St2

(usunąć rdzę luźno związaną z podłożem i łuszczącą się starą farbę). Następnie umyć przy użyciu preparatu np. Emulsol RN-1 i spłukać wodą.

**Nowe powierzchnie ocynkowane wymagają minimum 1 roku sezonowania na powietrzu.**

Powierzchnie do malowania należy umyć wodą z detergentem lub Emulsolem RN-1 a następnie dokładnie zmyć czystą wodą.

Powierzchnia do malowania musi być sucha.

Temperatura podłoża powinna być wyższa co najmniej o 3<sup>0</sup>C od temperatury punktu rosy.

**Przygotowanie wyrobu:**

Farbę należy dokładnie wymieszać. W razie konieczności rozcieńczyć rozcieńczalnikiem do wyrobów styrenowych i chlorokauczukowych w zależności od metody nakładania.

**Malowanie:**

AKSIKOR PODKŁAD należy nakładać w postaci handlowej w miejscach gdzie występowała korozja, na pozostałą powierzchnię należy nanieść podkład w postaci rozcieńczonej. Do rozcieńczenia użyć rozcieńczalnik do wyrobów chlorokauczukowych i styrenowanych do 5%. W zależności od stopnia zagrożenia korozyjnego należy nałożyć 1 lub 2 warstwy podkładu. Następną warstwę podkładu nakładać po upływie 6 godzin w warunkach normalnych (temp. +20±2°C, wilgotność względna powietrza 55±5%).

Farbę nawierzchniową AKSIKOR i AKSIKOR PREMIUM nakładać po 24 godzinach od nałożenia podkładu.

**UWAGA**

W przypadku niezachowania zalecanego odstępu czasowego pomiędzy warstwami może nastąpić marszczenie powłoki lub odspajanie.

Temperatura powietrza i podłoża powinna być większa niż +5°C lecz nie większa niż +30°C, wilgotność względna powietrza max. 80%. Nie malować w czasie mgły i deszczu. Chronić pomalowane miejsca przed opadami aż do czasu wyschnięcia tj. 4 godziny.

---

**WYDAJNOŚĆ:**

Wydajność do 14m<sup>2</sup> z 1 litra przy jednokrotnym malowaniu. Wydajność praktyczna uzależniona jest od wielu czynników, takich jak rodzaj podłoża, faktura, kolor oraz rodzaju użytego narzędzia i metody aplikacji.

---

**OKRES GWARANCJI:**

12 miesięcy od daty produkcji w fabrycznie zamkniętych opakowaniach.  
Wyrób przechowywać i transportować w temperaturze od +5°C do +25°C.  
Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

---

**WSKAZÓWKI BHP I P.POŻ.**

Rozporządzenie nr 1272/2008 (CLP):

Uwaga



**Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:**

Aquatic Chronic 3: H412 - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki  
Eye Irrit. 2: H319 - Działa drażniąco na oczy  
Flam. Liq. 3: H226 - Łatwopalna ciecz i pary  
Skin Irrit. 2: H315 - Działa drażniąco na skórę  
STOT RE 2: H373 - Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane  
STOT SE 3: H335 - Może powodować podrażnienie dróg oddechowych

**Zwroty wskazujące środki ostrożności:**

P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę  
P102: Chronić przed dziećmi  
P210: Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić  
P264: Dokładnie umyć ręce po użyciu  
P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy  
P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać  
P370+P378: W przypadku pożaru: Użyć gaśnicy proszkowej typu ABC do gaszenia  
P501: Zawartość/pojemnik usuwać do punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych lub specjalnie wyznaczonych pojemników

**Informacja uzupełniająca:**

EUH208: Zawiera Bis(2-etyloheksanian) kobaltu, Oksym butan-2-onu.  
Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej

---

**NORMY, ATESTY, BADANIA, LZO:**

Obowiązująca norma: ZN/2019/AKSIL-1  
Limit zawartości LZO dla tego produktu: ( Kat. A/i/FR): 500 g/l (2010).  
Produkt zawiera poniżej 500 g/l.

---

**OCHRONA ŚRODOWISKA:**

**Metody unieszkodliwiania odpadów:**

Produkt niezutyty stanowi odpad farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne kod: 080111  
Zużyte opakowanie dokładnie oczyszczone można oddać na złom. Opakowania zanieczyszczone resztkami podkładu można przekazać do utylizacji firmie mającej zezwolenie na zbieranie, odzysk lub unieszkodliwianie odpadów.  
BDO: 000033027

---

**OPAKOWANIA:**

Opakowania metalowe o pojemności: 5 l ; 0,75 l.



**AKSIL** *Fabryka Specjalistycznych  
Wyrobów Lakierowych sp.zo.o.*

39-205 Pustków, Pustków 363D tel.(+48) 14 682 76 14

[www.aksil.pl](http://www.aksil.pl); e-mail: [aksil@aksil.pl](mailto:aksil@aksil.pl)