



FARBY DLA BUDOWNICTWA

AKSILBET farba do betonu; akrylowo-silikonowa, wodorozcieńczalna

Zastosowanie: do malowania ogrodzeń betonowych, galanterii betonowej, figur ogrodowych, tralek, betonowych basenów oraz posadzek w garażach, piwnicach, kostki brukowej i chodników, a także do malowania fasad zewnętrznych i ścian

wewnętrznych także w budynkach użyteczności publicznej, inwentarskich i przemysłu spożywczego

Opakowanie [l]: 20, 10, 5, 3, 1

Wydajność: z 1 l – 8 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2

Cechy szczególne: odporna, ochronna dla betonu, zmywalna, estetyczna powłoka



AS-LAK farba do dachówek i eternitu akrylowo-silikonowa, wodorozcieńczalna

Zastosowanie: do malowania dachówek betonowych nowych jak i do renowacji starych, do malowania eternitu, płyt aciekolowych, płyt dachowych typu ONDULINE

Opakowanie [l]: 20, 10, 5, 3, 1

Wydajność: z 1 l – 8 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2

Cechy szczególne: duża odporność na działanie czynników atmosferycznych, dobre krycie, paroprzepuszczalna, podwyższona odporność na zabrudzenia, zmywalna



AKSIKOR gruntoemalia do blach dachowych

Zastosowanie: do malowania dachów z blachy ocynkowanej i blachy alucynkowej, rynien, parapetów, ogrodzeń i innych powierzchni z blachy ocynkowanej i blachy alucynk

Opakowanie [l]: 10, 5

Wydajność: z 1 l – 8-9 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2

Cechy szczególne: duża odporność na działanie czynników atmosferycznych, dobre krycie, antykorozyjna, wodorozcieńczalna



SIL-FAS silikonowa farba fasadowa

Zastosowanie: do malowania fasad budynków mieszkalnych, przemysłowych, użyteczności publicznej i sakralnych zarówno nowych jak i do renowacji starych, na tynki cementowe, cementowo-wapienne, polimerowe, akrylowe oraz na terrabone

Opakowanie [l]: 20, 10, 5

Wydajność: z 1 l – 8 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2

Cechy szczególne: duża odporność na działanie czynników atmosferycznych, dobre krycie, paroprzepuszczalna, podwyższona odporność na zabrudzenia, zmywalna



INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Aprobaty i certyfikaty: Aprobata Techniczna IBDiM, atesty PZH, deklaracje zgodności z normami

Pozostała oferta: impregnaty do: kostki brukowej, piaskowca, dachówek, eternitu, impregnat do drewna WOODEX

■ **AKSIL FABRYKA SPECJALISTYCZNYCH WYROBÓW LAKIEROWYCH Sp. z o.o.**

ul. Świętosława 272 a, 39-200 Dębica

tel. 14 670 40 75, tel./faks 14 682 76 14, www.aksil.pl, e-mail: aksil@aksil.pl



Aksil, AKSILBET farba do betonu; akrylowo-silikonowa, wodorozcieńczalna. Zastosowanie: do malowania ogrodzeń i galerii betonowej, tralek, betonowych oraz posadzek w piwnicach, ścian wew. w budynkach użyteczności publicznej, inwentarskich i przemysłu spożywczego. **Opakowanie:** 20 l, 10 l, 5 l, 3 l, 1 l. **Wydajność:** z 11 – 8 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2. **Cechy szczególne:** odporna, ochronna dla betonu, zmywalna, estetyczna powłoka.



Aksil, AKSILBET FLEX elastyczna farba do betonu. Zastosowanie: do malowania elewacji zwłaszcza do renowacji popekanych tynków. **Opakowanie:** 20 l, 10 l, 5 l, 3 l, 1 l. **Wydajność:** z 11 – 8 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2. **Cechy szczególne:** elastyczna i posiada zdolność pokrywania rys podłoża, zamyka pory i szczeliny co chroni mur przed wnikaniem wilgoci i związków przyspieszających korozję podłoża.



Aksil, AS-LAK farba do dachówek i eternitu akrylowo-silikonowa, wodorozcieńczalna. Zastosowanie: do malowania dachówek betonowych nowych jak i do renowacji starych, do malowania eternitu, płyt acelowych, płyt dachowych typu ONDULINE. **Opakowanie:** 20 l, 10 l, 5 l, 3 l, 1 l. **Wydajność:** z 11 – 8 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2. **Cechy szczególne:** duża odporność na działanie czynników atmosferycznych, dobre krycie, paroprzepuszczalna, podwyższona odporność na zabrudzenia, zmywalna.



Aksil, SIL-FAS silikonowa farba fasadowa. Zastosowanie: do malowania fasad budynków mieszkalnych, przemysłowych, użyteczności publicznej, sakralnych nowych jak i do renowacji starych, na tynki cementowe, cementowo-wapienne, polimerowe, akrylowe oraz na terrabone. **Opakowanie:** 20 l, 10 l, 5 l. **Wydajność:** z 11 – 8 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2. **Cechy szczególne:** duża odporność na działanie czynników atmosferycznych, dobre krycie, paroprzepuszczalna, podwyższona odporność na zabrudzenia, zmywalna.



Aksil, AKSIKOR gruntoemalia do blach dachowych. Zastosowanie: do malowania dachów z blachy ocynkowanej i blachy alucynkowej, rynien, parapetów, ogrodzeń i innych powierzchni z blachy ocynkowanej i blachy alucynk. **Opakowanie:** 10 l, 5 l. **Wydajność:** z 11 – 8-9 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2. **Cechy szczególne:** duża odporność na działanie czynników atmosferycznych, dobre krycie, antykorozyjna, wodorozcieńczalna.



Aksil, EKO-DUR wodorozcieńczalna, epoksydowa farba do posadzek betonowych. Zastosowanie: do malowania posadzek betonowych wewnątrz budynków. Tworzy barwną powłokę o jedwabistym połysku łatwą do utrzymania w czystości. **Opakowanie:** komplety 20+4, 10+2, 5+1, 1+0,2. **Wydajność:** 0,2 kg farby na m², ilość warstw – 2. **Cechy szczególne:** duża odporność mechaniczna i chemiczna.



Aksil, BETONLUX silikonowy impregnat do betonu. Zastosowanie: do zabezpieczania podłoża mineralnych takich jak beton, kostka brukowa, płyty chodnikowe, beton architektoniczny, galeria betonowa. **Opakowanie:** 20 l, 10 l, 5 l. **Wydajność:** z 11 – 2-10 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2. **Cechy szczególne:** nadaje hydrofobowość zabezpieczonej powierzchni, zabezpiecza powierzchnie przed wilgocią, opadami atmosferycznymi, zwiększa żywotność zabezpieczonych powierzchni.



Aksil, PIASKOWIECLUX impregnat do piaskowca. Zastosowanie: do wzmocnienia i ochrony piaskowca np. podmurówek, elewacji domów oraz ogrodzeń i kominków. Nadaje się również do płytek elewacyjnych wykonanych z betonu w tym barwionych w masie. **Opakowanie:** 20 l, 10 l, 5 l, 1 l. **Wydajność:** z 11 – 3-8 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2-3. **Cechy szczególne:** nadaje hydrofobowość zabezpieczonej powierzchni, zwiększa jej mrozoodporność i żywotność, zapobiega erozji kamienia, zabezpiecza przed korozją biologiczną.



Aksil, HYDROAKSILUX impregnat hydrofobizujący. Zastosowanie: wzmocnienie i ochrona sypiących się podłoży, w tym starej cegły, tynków wewnątrz pomieszczeń gdzie konieczne jest nadanie powierzchni dużej odporności na wilgoć, wodę i zanieczyszczenia. **Opakowanie:** 20 l, 10 l, 5 l, 1 l. **Wydajność:** z 11 – 3-8 m² (jedna warstwa), ilość warstw – 2-3. **Cechy szczególne:** nadaje hydrofobowość zabezpieczonej powierzchni, zwiększa odporność na wilgoć i zabrudzenia, zapobiega osypywaniu się luźno związanych powierzchni.