



Instrukcja Techniczna  
Numer artykułu 2714-2720

# Aidol Holzschutz- Creme

Lazurująco pigmentowany dekoracyjny krem do ochrony i uszlachetniania drewna stosowanego na zewnątrz.

## Obszary stosowania

Środek służy do ochrony stosowanych na zewnątrz elementów drewnianych niemających kontaktu z gruntem przed sinizną. Do pokrywania szalunków elewacyjnych, występów dachów, parapetów okiennych i balustrad balkonowych, wysokiej jakości płotów, pergoli, altan ogrodowych, parkanów itd. Z uwagi na konsystencję nadaje się również doskonale do prac "nad głową"..



## Dane techniczne produktu

Gęstość:	ok. 0,88 g/cm <sup>3</sup> w temp. +20°C
Stopień połysku:	jedwabisty mat
Zapach:	po wyschnięciu bez zapachu
Temperatura zapłonu:	ok. 61°C
Rodzaj opakowania:	pojemniki blaszane 0,75 l, 2,5 l, 5 l
Kolor:	2714 bezbarwny, 2715 dąb jasny, 2716 sosna, 2717 pinia/jodła, 2718 orzech, 2719 tek, 2720 mahoń

## Właściwości produktu

- Produkt składa się z emulsji woda-olej. Łączy zalety różnych typów lazur, pomijając ich niedoskonałości. Nie kapie: nie ma potrzeby wykonywania przykryć.
- Wnika głęboko i daje się nakładać jednorazowo w dużych ilościach, mimo to dobrze się rozprowadzając i dając doskonały rysunek lazury.
- Transportuje substancje czynne w głąb drewna: umożliwia zapewnienie ogólnej ochrony w jednym cyklu roboczym.
- Chroni drewno przed sinizną, algami, promieniami UV i wilgocią. Nie osadza się (pigmenty i faza stała).
- Pomimo to jest otwarty dyfuzyjnie: nie łuszczy się, nie ulega zerwaniu i nie musi być szlifowany.

- Z uwagi na skład chemiczny jest materiałem przyszłościowym (wytyczne Deco-Paint)

## Znak jakości

Wyróżniony znakiem jakości "RAL-Holzschutzmittel" według urzędowej oceny skuteczności przeciw szkodnikom drewna i urzędowej oceny zdrowotnego i ekologicznego bezpieczeństwa pod warunkiem użycie zgodnego z przeznaczeniem. Świadectwo RAL (Verleihungsurkunde) Nr 923.

## Sposób stosowania

Malowanie pędzlem.

Aidol Holzschutz-Creme jest gotowy do użycia i nie musi być mieszany. Stare powłoki malarskie, jak np. powłoki z lazury grubowarstwowej lub farby kryjącej jak również korę i tyko należy usunąć. Drewno musi być czyste i suche. Holzschutz-Creme nakładać miękkim pędzlem, przeznaczonym specjalnie do lazur, w kierunku układania się włókien. Na drewno szorstkie po cięciu niezbędną ilość materiału można nanosić jednorazowo, na drewno oheblowane należy nałożyć dwie warstwy. Po wyschnięciu (ok. 12 godzin) nałożyć drugą warstwę. Aidol Holzschutz-Creme rozpląwa się samodzielnie, nie musi być wyrównywany. Każdorazowo należy wykonać malowanie próbne w celu sprawdzenia koloru.

Malowanie uzupełniające, renowacja. Podłoże musi być czyste i suche i może być pokrywane bez uprzedniego przeszlifowywania lub wytrawiania. Napoczęty pojemnik dobrze zamknąć, a zawartość możliwie szybko zużyć. Dopuszczalna wilgotność drewna: 15% dla drewna iglastego i 12% dla drewna liściastego.

## Wskazówki

W przypadku pokrywania innymi materiałami zaleca się sprawdzenie przyczepności warstwy. Bezbarwny Aidol Holzschutz-Creme używać tylko do powierzchni zewnętrznych nienarażonych na bezpośrednie działanie czynników atmosferycznych, jak na przykład podbitki dachowe, lub jako warstwę gruntującą. W przypadku drewna o dużej zawartości garbników, jak na przykład dąb, czerwony cedr, afcelia, redwood itp. może na skutek opadów dochodzić do wymywania garbników rozpuszczalnych w wodzie. To z kolei może powodować przebarwienia na jasnych murach lub tynkach. Dolne powierzchnie drewna w przekroju czołowym powinny być podfrezowane, aby uzyskać krawędź ociekową. Środki ochrony drewna zawierają biobójcze substancje czynne służące ochronie drewna przed szkodnikami. Należy je stosować wyłącznie zgodnie z instrukcją użycia i tylko w dozwolonych zakresach. Użycie niezgodne z przeznaczeniem może spowodować zagrożenie zdrowia i środowiska naturalnego. Nie nadaje się do stosowania na drewnie, które zgodnie z przeznaczeniem będzie miało bezpośredni kontakt z żywnością lub karmą dla zwierząt. Nie wprowadzać produktu ani jego resztek do wody, gruntu lub kanalizacji. Nie używać do malowania uli, szklarni, elementów wyposażenia saun. „Instrukcja na temat sposobu obchodzenia się z preparatami do ochrony drewna”, wydana przez *Industrieverband Deutsche Bauchemie e.V.* daje zbiorcze wskazówki na ten temat.

## Narzędzia, czyszczenie

Narzędzia natychmiast po użyciu wyczyścić rozcieńczalnikiem. Brudną ciecz usunąć zgodnie z przepisami.

## Zużycie, ilość nanoszonego materiału

200-250 ml/m<sup>2</sup> na 1-2 warstwy.

## Schnięcie

Ok. 24 godziny. Wartości sprawdzone praktycznie dla temperatury +20°C i 65% wilgotności względnej powietrza. Niższe temperatury i wyższa wilgotność powietrza wydłużają proces schnięcia.

## Substancje czynne

0,87% jodpropinyl-butylcarbamatu, 0,28% propiconazolu. 100 g środka zawiera 0,87 g jodpropinyl-butylcarbamatu i 0,28 g propiconazolu.

## Składowanie

W zamkniętych oryginalnych opakowaniach w miejscu suchym.

### Zawartość lotnych substancji organicznych

Granica wyznaczona dla tego produktu przez UE (kat. A/e): 500 g/l (2007). Ten produkt zawiera maksymalnie 499 g/l VOC.

### Bezpieczeństwo

#### Identyfikacja zagrożeń:

Szkodliwy dla organizmów wodnych / Może powodować długotrzymą zmianę w środowisku wodnym. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.

#### Warunki bezpiecznego stosowania:

Chronić przed dziećmi. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu. Unikać zanieczyszczenia skóry. Podczas pracy nosić odpowiednią odzież ochronną i rękawice ochronne. Unikać zrzutów do środowiska.

Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki. Zawiera propiconazol, 2-butanonoksym i Kobalt(2+)kARBOKSYLAT. Może powodować reakcje alergiczne. Kod produktu: HSM-LV 30

#### Pierwsza pomoc:

##### Wskazówki ogólne:

Odzież zanieczyszczoną produktem natychmiast zdjąć. W razie wystąpienia nieregularnego oddechu lub jego zatrzymaniu zastosować sztuczne oddychanie.

##### Po wdychaniu:

Poszkodowanego wynieść na świeże powietrze i ułożyć w spokojnym miejscu. W razie dolegliwości doprowadzić do lekarza.

##### Po kontakcie ze skórą:

Natychmiast zmyć wodą z mydłem i dobrze spłukać. W przypadku utrzymującego się podrażnienia skóry skontaktować się z lekarzem.

##### Po kontakcie z oczami:

Przez kilka minut spłukiwać oczy przy uniesionych powiekach pod bieżącą wodą i skonsultować się z lekarzem.

##### Po spożyciu:

Wypłukać usta i popić dużą ilością wody. Natychmiast sprowadzić lekarza. Poszkodowanego utrzymać w spokoju.

##### Wskazówki dla lekarza:

Mogą wystąpić następujące objawy:

W przypadku dłuższej/powtarzającej się ekspozycji lub silnych stężeń:  
ból głowy  
zawroty głowy

### Usuwanie

Większe resztki produktu należy usuwać w oryginalnym opakowaniu zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Całkowicie opróżnione opakowania należy oddać do recyklingu.

Nie może być usuwany razem z odpadami komunalnymi.

Nie wprowadzać do kanalizacji.

Kod odpadu: 030202

### Ochrona środowiska

Nie wprowadzać do wód powierzchniowych, kanalizacji lub gruntu. WGK 2

Powyższe wskazówki zostały zestawione w naszym dziale produkcji według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Ponieważ rodzaje zastosowań i sposób użycia są poza naszą kontrolą, z treści tej instrukcji nie wynika żadna odpowiedzialność producenta.

Wskazówki wykraczające poza zawartość tej instrukcji lub wskazówki różniące się od treści instrukcji wymagają pisemnego potwierdzenia przez zakład macierzysty. W każdym przypadku obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

Z wydaniem niniejszej instrukcji technicznej poprzednie tracą swoją ważność.

2714[2720] IT 05.07

### baua

Nr rej. N- 28339

### Oznaczenie

GefStoffV: -/-

GGVSE/ADR: -/-

**Zachować bezpieczeństwo podczas używania substancji biobójczych. Przed użyciem zawsze czytać oznaczenia i informację na temat produktu.**

