

Instrukcja Techniczna  
Numer artykułu 2234-48

## Aidol Langzeit-Lasur

Rozpuszczalnikowa lazura do drewna  
w kilkunastu kolorach + bezbarwna.

### Obszary stosowania:

Środek służy do dekoracyjnego malowania drewna drzew iglastych i liściastych, jak np. drewniane szalunki, okładziny, boazerie, meble ogrodowe, okna, drzwi itp. oraz do nadawanie koloru nośnym elementom budowlanym, które wcześniej zostały zaimpregnowane środkiem ochronnym zgodnie z DIN 68 800 część 3.

### Dane techniczne produktu

Gęstość:	ok. 0,92 g/cm <sup>3</sup> w temp. +20°C
Lepkość: w temp. +20°C	ok. 17 sek.. w 4 mm kubku Forda
Spoivo:	żywica alkidowa
Pigmentacja:	światłotrwałe pigmenty o dużej przezroczystości
Zapach:	charakterystyczny dla rozpuszczalnika, po wyschnięciu bez zapachu
Punkt zapłonu:	ok. 63°C
Rodzaj opakowania:	Pojemniki blaszane 0,75 l; 2,5 l; 5 l i 30 l
Kolory:	2234 srebrnoszary, 2235 biały, 2236 hemlok, 2237 kolory nietypowe (co najmniej 5 l), 2238 dąb rustykalny, 2239 dąb jasny, 2240 bezbarwny, 2242 orzech, 2243 heban, 2244 teak, 2245 ciemnozielony, 2246 sosna, 2248 pali-sander, 2247 pinia

### Właściwości produktu

Aidol Langzeit-Lasur jest nie zawierającą środków biobójczych lazurą, wyprodukowaną na bazie żywic alkidowych, przeznaczoną do drewna stosowanego na zewnątrz i we wnętrzach. Reguluje poziom wilgotności, ma właściwości hydrofobowe, nie łuszczy się, jest odporna na działanie światła i czynników atmosferycznych. Sprawdzona zgodnie z normą EN 71-3 "Bezpieczeństwo zabawek".

### Sposób stosowania

Malowanie pędzlem lub wałkiem. Drewno musi być wolne od pyłów, zanieczyszczeń, tłuszczów i wosków. Dopuszczalna wilgotność drewna iglastego wynosi maksymalnie 15%, a liściastego maksymalnie 12%. Drewno bogate w żywicę przemyć rozcieńczalnikiem Verdünnung V 101. Luźne fragmenty starej powłoki usunąć, powłoki trzymające się mocno - przeszlifować. Drewno drzew iglastych jak również wszystkie rodzaje drewna podatnego na ataki grzybów, stosowanego na zewnątrz,

należy zagruntować środkiem do ochrony drewna. Aidol Langzeit-Lasur nakładać miękkim pędzlem zgodnie z układem włókien.

Najlepszy efekt dekoracyjny osiąga się, pociągając powierzchnię po raz drugi po 15 minutach, wyciśniętym pędzlem. Powierzchnię należy pokrywać co najmniej dwukrotnie. Po każdym kolejnym malowaniu odcień ciemnieje i zwiększa się stopień połysku. Przed właściwym malowaniem zawsze należy wykonać próbę. Powierzchnie czołowe drewna należy pokrywać środkiem Aidol Langzeit-Lasur w odpowiednim odcieniu kilkakrotnie, aby zapobiec absorpcji wody. Okna wymagają trzykrotnego malowania. Wszystkie kolory można ze sobą mieszać. zawartość opakowania należy przed użyciem dobrze wstrząsnąć, przemieszać również podczas pracy. Po użyciu preparatu starannie zamknąć opakowanie.

#### Wskazówki

Aidol Langzeit-Lasur dostarczana jest w stanie gotowym do użycia, nie oddziałuje na metale i szkło. Po wyschnięciu wykazuje tolerancję w stosunku do tworzyw sztucznych i materiałów bitumicznych. Aidolu Langzeit-Lasur w wersji bezbarwnej nie należy stosować samego na powierzchniach wystawionych na bezpośrednie oddziaływanie czynników atmosferycznych.

#### Narzędzia, czyszczenie

Narzędzia natychmiast po użyciu wyczyścić rozcieńczalnikiem Verdünnung V 101. Brudną ciecz usunąć zgodnie z przepisami.

#### Zużycie / ilość nanoszonego materiału

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.

1. malowanie: ok. 100 ml/m<sup>2</sup>
2. malowanie: ok. 60 ml/m<sup>2</sup>

#### Schnięcie

W temp. +20°C i 65% wilgotności względnej ok. 12 godzin. Niższe temperatury i wyższa wilgotność powietrza wydłużają proces schnięcia.

#### Rozcieńczanie

Jeśli niezbędne, to za pomocą Verdünnung V 101.

#### Lagerfähigkeit

W zamkniętych oryginalnych opakowaniach, w miejscu chłodnym i suchym co najmniej 2 lata.

#### 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

Warunki bezpiecznego stosowania  
Nie wdychać pary/rozpylonej cieczy. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Zawiera oksym 2-butanonu. Może powodować reakcje alergiczne.

Kod produktu: M-KH 03

#### Usuwanie

Resztki produktu należy usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami. Opróżnione opakowania należy oddać do recyklingu.

#### Ochrona środowiska

Nie wprowadzać do wód po-

wierzchniowych, kanalizacji lub gruntu. WGK 2

#### Oznaczenia

GefStoffV: -/  
GGVSE/ADR: -/

