

## YUMAWALL

Lakier akrylowy dekoracyjno-ochronny do powierzchni mineralnych

Symbol wyrobu PKWiU 20.30.11.0

### OPIS PRODUKTU

**Yumawall** – lakier na bazie żywicy akrylowej w mieszaninie wyselekcjonowanych, niskozapachowych rozpuszczalników organicznych. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do podłoża, bardzo dobrą twardością, elastycznością oraz wysoką odpornością na ścieranie, zarysowania i zabrudzenia. Nanoszone powłoki dobrze się rozlewają, tworząc gładkie, równe, transparentne powierzchnie, o wysokich walorach dekoracyjnych. Dostępne różne stopnie połysku.

W naszej ofercie dostępny jest również:

- **Yumawall tixo** - lakier przeznaczony do zastosowań profesjonalnych. Wyrób nadaje się do aplikacji szpachlą, jest niekapiący, nie spływa z powierzchni pionowych i sufitu.
- **Yumantistain** - barierowa farba akrylowa przeznaczona jest do malowania i renowacji ścian i sufitów wewnątrz budynków. Zalecana jest do zamalowywania plam po zaciekach wodnych, tłuszczach, nikotynie, sadzy, przebarwieniach. Wzmacnia i izoluje podłoże. Zapewnia "oddychanie" ścian. Blokuje wykwity kolorów starych powłok.

### ZASTOSOWANIE

**Yumawall** ma doskonałą przyczepność do większości podłoży, można nakładać go także na wrażliwe na rozpuszczalniki tworzywa sztuczne, m.in. polistyren. Przeznaczony jest do ochrony, dekoracji i wzmacniania wszelkich podłoży mineralnych wewnątrz pomieszczeń.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Gęstość, max.	g/cm <sup>3</sup>	0,8
Lepkość wg kubka Forda 4	s	35
Czas schnięcia w temp. 20±2°C przy wilgotności powietrza 55±5%:	min	60
pyłosuchość, max	h	72
pełna odporność powłoki, max.	h	1
Nakładanie kolejnej warstwy	h	1
Zawartość części stałych	%	20
Temperatura zapłonu	°C	>35
Połysk Gardner 60°,	%	93/15/8
Minimalna grubość powłoki na sucho	µm	40
Zalecana ilość warstw		2
Rozcieńczalnik		Naftosol G

**METODY APLIKACJI**

Przygotowanie podłoża	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podłoże przeznaczone do malowania powinno być trwałe, suche, tłuste plamy uprzednio umyte i bez kurzu. Nierówności podłoża zaleca się wyrównać szpachlówką.</li> <li>Miejsca zagrzybione pokryte pleśnią oczyścić mechanicznie i zdezynfekować preparatem grzybobójczym.</li> </ul>
Przygotowanie produktu	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nie wymaga rozcieńczania. Przed użyciem dobrze wymieszać. Przed użyciem dobrze wymieszać i nanosić cienkimi warstwami.</li> </ul>
Malowanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do malowania pierwszej warstwy stanowiącej podkład, wyrób rozcieńczyć max. 10% rozcieńczalnikiem Naftosol G. Drugą warstwę nakładać po min. 1 godzinie wyrobem o lepkości handlowej w temperaturze 20 °C.</li> <li>Malować wałkiem, pędzlem lub natryskiem hydrodynamicznym wyrobem o lepkości handlowej.</li> </ul>
Mycie narzędzi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Do czyszczenia akcesorii malarskich należy zastosować Naftosol G.</li> </ul>
Uwagi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Szybkość utwardzania się lakieru zależy od temperatury i wilgotności powietrza: wyższa temperatura i większa wilgotność względna powietrza to krótszy czas utwardzania i wysychania.</li> </ul>

## OKRES PRZYDATNOŚCI DO UŻYCIA

12 miesięcy od daty produkcji

## WYDAJNOŚĆ

ok. 8-12 m<sup>2</sup>/l na jedną warstwę

## KOLORYSTYKA

Bezbarwny: połysk/półmat/mat, wersja tiksotropowa

## OPAKOWANIA

1, 5, 10, 20 L

## ZALECENIA BHP I P.POŻ.

Wyrób zawiera szkodliwe substancje lotne – stosować w pomieszczeniach o sprawnej wentylacji lub przewietrzanych. Wyrób palny. Przechowywać z dala od źródeł ciepła i ognia. Pomieszczenia przeznaczone do przechowywania żywności i na stały pobyt ludzi, wietrzyć do zaniku specyficznego zapachu. Środki gaśnicze: proszki i piany gaśnicze, nie stosować do gaszenia wody w pełnym strumieniu.

YUMACOM Zbigniew Kreczko jest gwarantem właściwej jakości produktu, pozostaje jednak bez wpływu na sposób i warunki jego stosowania. Informacje zawarte w karcie mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczny sposób obniżyć jakość produktu. W przypadku połączenia z wyrobami z innych firm producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za powstałe wady i szkody. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, wg aktualnego stanu naszej wiedzy i doświadczenia praktycznego. Yumacom zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Producent zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego.

**Prosimy o weryfikację produktu pod kątem Państwa konkretnych zastosowań.**