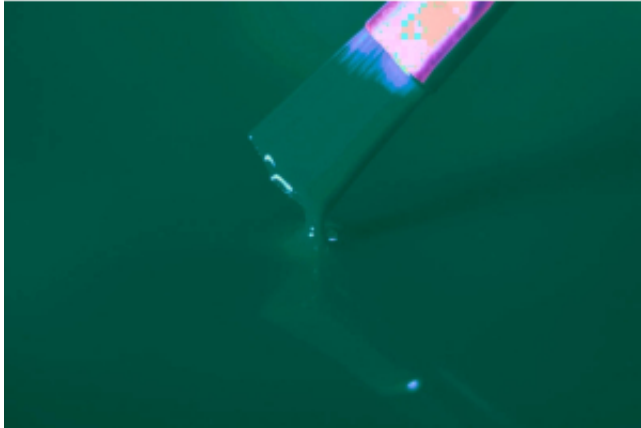


Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 13:44

Link do produktu: <https://autolakier.pl/akryl-ral-6016-zielony-poliuretan-wysoki-polysk-odporny-na-zarysowania-337-p-5227.html>



AKRYL RAL 6016 zielony POLIURETAN WYSOKI POŁYSK odporny na zarysowania 337

Cena brutto	83,70 zł
Cena netto	68,05 zł
Kod EAN	8713707189511
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1.3
Rodzaj	akrylowe
Pojemność opakowania	1000
Producent	Gravihel
Numer katalogowy producenta	8713707189511
EAN (GTIN)	8713707189511
Opakowanie	Puszka

Opis produktu

RAL 6016

Hex: #0F7033

zielony turkusowy

Barwy.net

LAKIER AKRYLOWY

GRAVIHEL HELIOS

WYSOKI POŁYSK

ZIELONY TURKUSOWY

KOLOR RAL 6016

TURKISGRUN

WZMOCNIONY POLIURETANEM

LAKIER PRODUKOWANY JEST NA BIEŻĄCO.

POSIADA GWARANCJĘ JAKOŚCI PRODUCENTA.

TERMIN PRZYDATNOŚCI DO UŻYCIA - MINIMUM 1 ROK OD DATY ZAKUPU

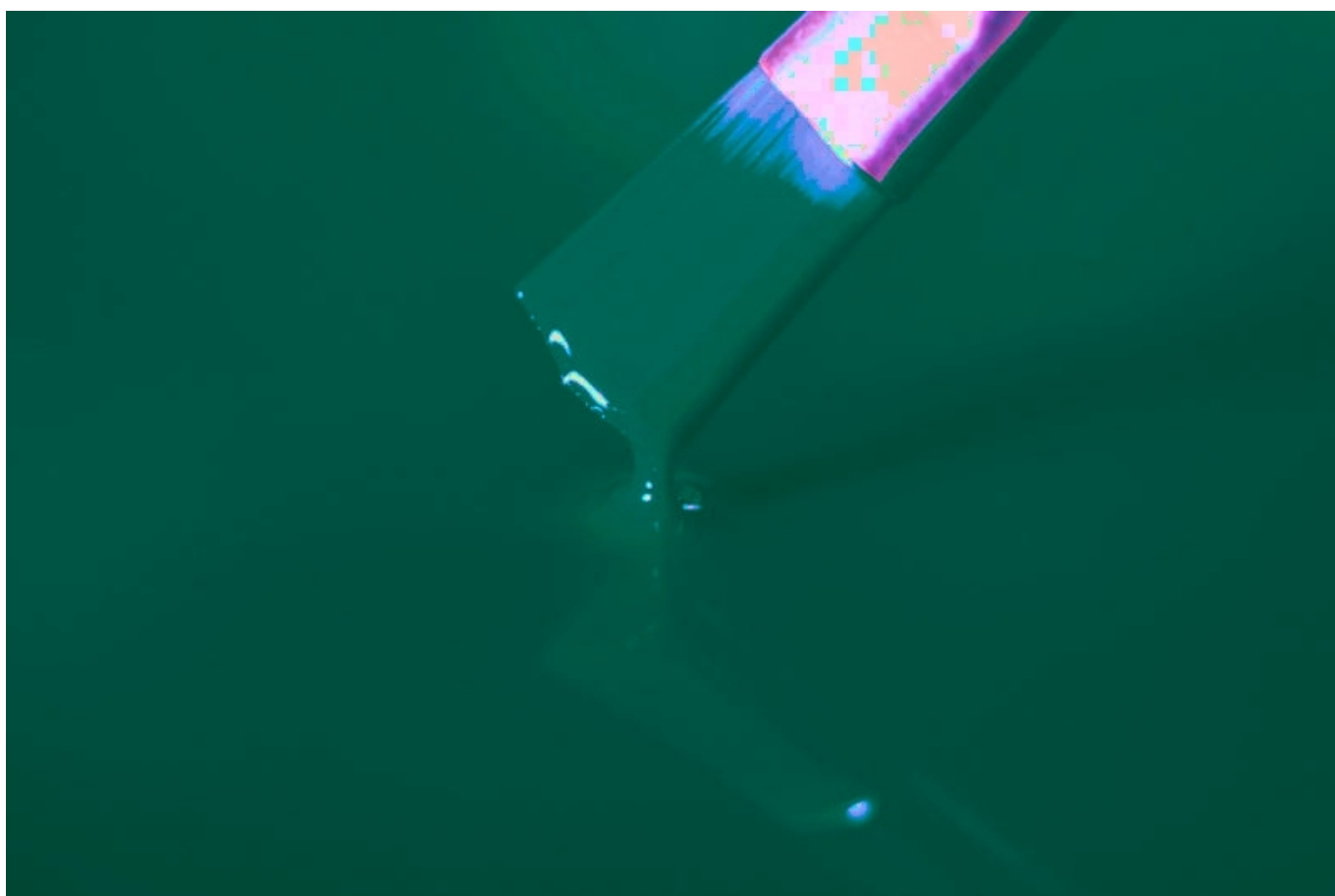
Aukcja dotyczy 1000 ml - 1 litra lakieru.

UWAGA

Odcień lakieru jest powtarzalny.

Przedstawiony z lewej strony wzornik, nie zawsze odpowiada odcieniowi lakieru RAL i może nawet znacznie odbiegać od zamawianego koloru. Spowodowane to jest ustawieniami monitora, karty graficznej, własnymi ustawieniami itp.

W celu weryfikacji prosimy o sprawdzenie w jakiegokolwiek wyszukiwarce jak wygląda dany kolor RAL w rzeczywistości. Na zdjęciu poniżej staraliśmy się pokazać jak najbardziej zbliżony odcień koloru.





GraviHEL to profesjonalny system wiążący do mieszanin dla drobnego rzemiosła, składający się z 23 uniwersalnych past (3 aluminiowych) i obecnie 15 różnych środków wiążących. System umożliwia mieszanie ponad 8350 odcieni o różnych właściwościach (wzory RAL, RAL design, NCS, Afnor, British Standard i Mobifleet (do pojazdów komercyjnych)).

Produkty GraviHEL wyróżniają się doskonałą siłą krycia, pasty GraviHEL są mocno skoncentrowane.

ACRYL GRAVIHEL jest dwukomponentowym lakierem na bazie TWARDYCH żywic poliuretanowych i akrylowych PUR TOPCOAT 401- 005 HIGH GLOSS najwyższej jakości o niskiej zawartości składników lotnych.

Przeznaczony do lakierowania zarówno małych, jak i dużych powierzchni. Wysoką jakość osiąga po dwóch warstwach.

Lakier ten charakteryzuje się wysokim połyskiem, odpornością na zarysowania oraz doskonałą rozlewnością.

Posiada wysoką odporność mechaniczną i fizykochemiczną.

Jest lakierem przeznaczonym do stosowania w instalacjach powlekania powierzchni metalowych oraz z tworzyw sztucznych.



GRAVIHEL PUR TOPCOAT 401

Wichtige Hinweise: Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch. Beachten Sie die Angaben zu Lagerung, Anwendung, Verarbeitung, Trocknungszeit, Abgabezeitpunkt, Entsorgung und Sicherheit. Die Angaben sind für die normale Anwendung bestimmt. Bei besonderen Anforderungen wenden Sie sich an den Hersteller.

Wichtige Hinweise: Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch. Beachten Sie die Angaben zu Lagerung, Anwendung, Verarbeitung, Trocknungszeit, Abgabezeitpunkt, Entsorgung und Sicherheit. Die Angaben sind für die normale Anwendung bestimmt. Bei besonderen Anforderungen wenden Sie sich an den Hersteller.

ANWENDUNG: GraviHEL PUR TOPCOAT 401 ist ein Zweikomponenten-System, bestehend aus einem Grundanstrich (GraviHEL PUR TOPCOAT 401 A) und einem Härter (GraviHEL PUR TOPCOAT 401 B). Das System ist für den Einsatz auf verschiedenen Substraten geeignet, wie z.B. Holz, Metall, Kunststoff und Gips. Es bietet eine hohe Flexibilität bei der Anwendung und ist für den Einsatz in Innen- und Außenräumen geeignet.

VERARBEITUNG: Das System ist für den Einsatz mit einem Spritzgerät oder einem Pinsel geeignet. Die Verarbeitung erfolgt in zwei Schichten. Die erste Schicht wird mit einem Spritzgerät aufgetragen, die zweite Schicht mit einem Pinsel. Die Schichten müssen gut abtrocknen, bevor die nächste Schicht aufgetragen wird.

ABGABEZEITPUNKT: Das System ist für den Einsatz in Innen- und Außenräumen geeignet. Es ist für den Einsatz in Innenräumen geeignet, wenn die Luftfeuchtigkeit gering ist und die Temperatur über 5°C liegt. Für den Einsatz in Außenräumen ist eine Temperatur von mindestens 10°C erforderlich.

Sicherheit: Lesen Sie die Sicherheitsdatenblätter (SDS) für GraviHEL PUR TOPCOAT 401 A und B sorgfältig durch. Beachten Sie die Angaben zu den Gefahren, den Auswirkungen bei Exposition und den Erste-Hilfe-Maßnahmen. Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe, Schutzbrille und Atemschutz, wenn Sie mit dem System arbeiten.

Umwelt: Das System ist für den Einsatz in Innen- und Außenräumen geeignet. Es ist für den Einsatz in Innenräumen geeignet, wenn die Luftfeuchtigkeit gering ist und die Temperatur über 5°C liegt. Für den Einsatz in Außenräumen ist eine Temperatur von mindestens 10°C erforderlich.

Entsorgung: Das System ist für den Einsatz in Innen- und Außenräumen geeignet. Es ist für den Einsatz in Innenräumen geeignet, wenn die Luftfeuchtigkeit gering ist und die Temperatur über 5°C liegt. Für den Einsatz in Außenräumen ist eine Temperatur von mindestens 10°C erforderlich.

2:1
GraVIHEL PUR TOPCOAT
5:10 %
GraVIHEL PUR TOPCOAT

HELIOS

3,7 L





SPOSÓB UŻYCIA:

Mieszać z utwardzaczem w proporcji 2:1 (na 1 litr lakieru akrylowego - 0,5 litra utwardzacza).

Dla osiągnięcia lepkości dodać 10 - 20 % rozcieńczalnika.

Nakładać 2 warstwy w odstępach 10 - 20 minut. Ciśnienie robocze 3 - 4 bar.

Schnięcie na wskroś przy 20 st.C 12 godzin, do montażu 8 godzin.

Utwardzacz i rozcieńczalnik ROZLEWAMY Z DUŻYCH OPAKOWAĆ 5 LITROWYCH W OPAKOWANIA ZASTĘPCZE.

Produkty dostępne na naszych aukcjach.

Lakiery GRAVIHEL są powszechnie stosowane w przemyśle jako powłoka ochronna maszyn rolniczych, budowlanych, pojazdów użytkowych, przyczep, naczip, kontenerów budowlanych i palet stalowych oraz części maszyn i odlewów żeliwnych.

Lakiery GRAVIHEL stosowane są również do zabezpieczenia antykorozyjnego wszelkich konstrukcji stalowych stosowanych w

budownictwie, w energetyce, w przemyśle chemicznym oraz przy budowie zbiorników.





Przy trudnych kolorach, nie mających numerów produkcyjnych, korzystamy ze **spektrofotometru** umożliwiającego szybkie i precyzyjne wyszukanie koloru w bazie danych.







RAL 6016



UWAGA:

Lakier akrylowy możemy zrobić również w macie lub półmacie.

Koszt wykonania 1 litra takiego lakieru jest wyższy o 20 zł.

W przypadku wyboru matowego lakieru, prosimy wyszukać w naszych towarach aukcję o tytule **DOPŁATA DO LAKIERU MATOWEGO** i załączyć informację o rodzaju lakieru; matowy lub półmatowy.



UWAGA:

Lakiery robione są z zagęszczonych pigmentów i pakowane w twarde opakowania z tworzywa HDPE. Ze względów bezpieczeństwa nie pakujemy lakierów w puszki metalowe, które często ulegają uszkodzeniu w transporcie.

Przed użyciem lakier należy przelać do większego pojemnika. Pozostałości lakierów z opakowania należy wyłukać np. utwardzaczem lub rozcieńczalnikiem i dodać do pozostałego lakieru.

Lakier przed użyciem należy dokładnie wymieszać. Proces technologiczny nie pozwala nam, na bezpośrednie mieszanie lakierów w opakowaniu.

Osadzenie się pigmentów na ściankach opakowania nie jest spowodowane błędnym wymieszaniem tylko różną gęstością i wagą zastosowanych pigmentów. Tylko pigmenty pakowane są w opakowania firmowe i przed użyciem mieszane na mieszalniku.



IXELL Autolakiery
62-800 Kalisz Wojska Polskiego 154, tel. 509-430-343
63-300 Pleszew Pl. Kościuszki 4 tel. 505-433-363
www.autolakier.pl mail: kalisz@autolakier.pl

Jakość: **BAZA** AKRYL ALKID

Marka: **RAL**

Kod koloru: **3002**

Ilość: **1 L**

Uwaga: dobrze wymieszać, wykonać natrysk próbny koloru.
Nie wykonanie natrysku to nie uznanie reklamacji



IXELL Autolakiery
62-800 Kalisz Wojska Polskiego 154, tel. 509-430-343
63-300 Pleszew Pl. Kościuszki 4 tel. 505-433-363
www.autolakier.pl mail: kalisz@autolakier.pl

Jakość: BAZA **AKRYL** ALKID

Marka: **RAL**

Kod koloru: **6029**

Ilość: **1 L**

Uwaga: dobrze wymieszać, wykonać natrysk próbny koloru.
Nie wykonanie natrysku to nie uznanie reklamacji

