
 <p>AGS Anti-Graffiti System</p>	<p>Grupa szwedzkich produktów firmy Trion Tensid AB do wykonywania powłok ochronnych, zabezpieczających przed graffiti, plakatami zabrudzeniami komunikacyjno-atmosferycznymi, wilgocią, wpływem UV. Do zastosowania na wszystkich typach powierzchni elewacyjnych, ekranach akustycznych, mostach, wiaduktach, pomnikach, pojazdach.</p>													
<p>www.ags.info.pl</p>	<p>Poniżej skrótowy opis zastosowań powłok, a szczegółowe informacje w zakresie doboru optymalnej powłoki dostępne u naszych doradców pod numerami telefonów: 33/816 80 80 33/816 48 48, 577 77 88 08, 577 77 88 09, 692 676 403, 602 293 486, 602 33 40 70, e-mail: zamowienia@ags.info.pl sklep internetowy: www.sklepms.pl</p>	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">TRWAŁOŚĆ</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="4">CENY PLN NETTO za 1 liter uzależnione od wielkości opakowania – zamówienia</th> <th colspan="2">Szacunkowe zużycie na 1 m²</th> </tr> <tr> <th>0,3 liter</th> <th>1 liter</th> <th>5 liter</th> <th>20 liter</th> <th>min</th> <th>max</th> </tr> </table>	CENY PLN NETTO za 1 liter uzależnione od wielkości opakowania – zamówienia				Szacunkowe zużycie na 1 m ²		0,3 liter	1 liter	5 liter	20 liter	min	max
CENY PLN NETTO za 1 liter uzależnione od wielkości opakowania – zamówienia				Szacunkowe zużycie na 1 m ²										
0,3 liter	1 liter	5 liter	20 liter	min	max									



ZMYWALNE – jednokomponentowe powłoki antygraffiti, oparte na bazie dyspersji mikro-wosków

AGS 3500 bezbarny półmat	powłoka przeznaczona do zastosowania na powierzchniach betonowych (surowych i malowanych) prefabrykacjach itp.	5 lat	16'60	40'90	37'60	36'60	0,2 l	0,3 l
AGS 3502 bezbarny półmat	powłoka przeznaczona do zastosowania na wszystkich typach powierzchni, z wyjątkiem szkła, pleksi itp.	7 lat						
AGS 3512 bezbarny mat	powłoka przeznaczona na powierzchnie matowe jak np.: piaskowiec, wapień, cegła, AmerBlock itp.	7 lat	21'70	56'60	53'30	52'30	0,2 l	0,3 l
AGS 3514 bezbarny półmat	powłoka przeznaczona na elewacje tynkowe, w tym tynki: cienkowarstwowe, cementowo-wapienne, mozaikowe itp.	7 lat						
AGS 3502 ICE bezbarny półmat	powłoka 3502 w wersji „zimowej”, stosowana przy niskich temperaturach otoczenia – do minus 3° C	7 lat	22'50	58'80	55'50	54'50	0,2 l	0,3 l
AGS 3512 ICE bezbarny mat	powłoka 3512 w wersji „zimowej”, stosowana przy niskich temperaturach otoczenia – do minus 3° C	7 lat						
AGS 3506 ** kolor wg RAL i NCS	powłoka barwiona na życzenie, spełniająca funkcję farby i anty graffiti, na elewacje tynkowe, betonowe itp.	7 lat	82'90 minimalne zamówienie 10 litrów				0,2 l	0,3 l
AGS 3503 ** bezbarny półmat	powłoka zagęszczona, nanoszona 1-2 warstwami, na wszystkie powierzchnie, z wyjątkiem szkła, pleksi itp.	7 lat	25'10	66'70	63'40	62'40	0,1 l	0,2 l
AGS 3515 ** bezbarny półmat	powłoka zagęszczona, nanoszona jedną warstwą, przeznaczona do tuneli, przejść podziemnych	2 lata	21'40	55'50	52'20	51'20	0,2 l	0,3 l
AGS 3505 zmywacz powłok	środek do usuwania powłok mikrowoskowych: 3500, 3502, 3512, 3513, 3514, 3515, 3503, 3506, 3502 ICE, 3512 ICE	-	21'30	55'20	51'90	50'90	0,1 l	0,2 l

TRWAŁE – jednokomponentowe powłoki antygraffiti - anty plakat, oparte na bazie silanów i siloksanów

AGS 3721 bezbarny mat	powłoka anty graffiti i anty plakat na chłonne powierzchnie mineralne jak beton, tynki, kamienie itp.	20 lat	45'10	129'50	126'50	123'50	0,2 l	0,3 l
AGS 3722/S bezbarny półmat	powłoka anty graffiti i anty plakat na chłonne powierzchnie mineralne jak beton, tynki, kamienie itp.	10 lat					0,2 l	0,3 l
AGS 3722/G bezbarny połysk	powłoka anty graffiti i anty plakat na powierzchnie gładkie jak polerowany granit, marmur, metale, tworzywa	10 lat	37'40	107'50	104'50	101'50	0,2 l	0,3 l
AGS 3723 ** kolor wg RAL i NCS	powłoka barwiona na życzenie, spełniająca funkcję farby i anty graffiti, na elewacje tynkowe, betonowe itp.	20 lat	129'00 minimalne zamówienie 100 litrów				0,2 l	0,3 l
AGS 3720 grunt pod 3721/3722	środek gruntujący, zapobiegający ciemnieniu powierzchni, stosowany przed nałożeniem powłok AGS 3721, 3722 S/G	-	15'40	42'60	39'60	39'60	0,06 l	0,12 l
AGS 3550 transparentny połysk	powłoka anty graffiti i anty plakat na materiały przezroczyste, jak pleksiglas, poliwęglan, szkło oraz powierzchnie gładkie z połyskiem, jak polerowany granit, marmur, metale, tworzywa sztuczne. Zużycie 1 liter = 70 m ²	5 lat	dostępne opakowania 0,1 liter 1 liter 5 liter 20 liter 234'10 1'959 1'885 1'854				0,014 l	0,02 l

Zestaw testowy powłok AGS®	Zestaw zawiera środki w opakowaniach 0,3 litra, w tym: AGS 3500, 3502, 3512, 3514, 3505, 3720, 3721, 3722-S, 3722-G, 3550 - (0,1 liter) oraz akcesoria do ich aplikacji, w tym: wałek malarski, ściereczka z mikrofibry, atomizer 1L	610'00 w tym koszt przesyłki
-----------------------------------	--	---------------------------------

<ul style="list-style-type: none"> akcesoria doradztwo szkolenia 	Zestawienie podstawowych narzędzi i urządzeń do prac z środkami AGS® Pełna oferta dostępna na życzenie lub na www.ags.info.pl Sklep internetowy: www.sklepms.pl	
Nazwa produktu		
Wałki malarskie Girpaint 100mm / 180mm / 250mm	do nanoszenia powłok ochronnych	11'90 / 25'10 / 28'00
Ściereczka z mikrofibry 500 x 600 mm	do nanoszenia powłoki ochronnej AGS 3550	23'00
Ściągaczka duo	do nanoszenia powłoki ochronnej AGS 3550 z użyciem mikrofibry	9'20
Atomizer 1 litr	do natryskowej aplikacji powłok AGS 3502, 3512, 3514, 3515	21'90
Agregat malarski	do natryskowej aplikacji powłok na dużych obszarach roboczych	* 2'084,80
Techniczna taśma klejąca Strong	do oklejania linii - granicy nanoszonych powłok anty graffiti	46'00
Rękawice Summitech rozmiary: 9/10/11	wykonane z gumy nitylowej, odpornej na związki chemiczne środków	25'30
Okulary ochronne	do ochrony oczu przed zachlapaniem podczas nanoszenia środków	9'80
Osłona twarzy SYRO	przyłbica poliwęglanowa stosowana podczas prac z ciśnieniem wody	65'00
Maska 3M z filtrami ABEK1	maska pełnotwarzowa z 2 filtrami do aplikacji AGS 3550	595'00
Myjka ciśnieniowa dwumodułowy zestaw 	myjka 200 bar Wheel Jet 5 + pistolet z lancą, filtr, wąż ciśnieniowy nagrzewnica wody H99/500 bar , podgrzewanie wody do 98 °C	* 4'964,00 * 5'663,00
Prezentacje AGS®	praktyczna demonstracja technologii AGS® na miejscu u klienta	bezpłatne
Doradztwo techniczne	konsultacje: dobór środków i metod ich zastosowania doradztwo technologa Ms na miejscu prowadzonych robót	bezpłatne do uzgodnienia
Szkolenie AGS®	jednodniowe, teoretyczno-praktyczne zajęcia z zakresu stosowania AGS®	230,00 / osobę

CENY

- Wszystkie ceny (**bez oznaczenia gwiazdką***) są określone w wartości PLN netto za 1 litr, do której doliczamy podatek VAT 23 %.
- **Ceny oznaczone gwiazdką*** są określone w euro, a wartość PLN jest przeliczana wg aktualnego kursu NBP w dniu zakupu.

OPAKOWANIA

- Istnieje możliwość dostawy środków w większych pojemnikach (200 – 1000 litr) na specjalne zamówienie.

TRANSPORT I KOSZTY

- Dostawy realizujemy nieodpłatnie od 20 litrów (z wyjątkiem ADR) za pośrednictwem firm kurierskich na terenie całej Polski.

TERMIN REALIZACJI

- Standardowo towar dostarczany jest na drugi dzień roboczy, pod warunkiem złożenia zamówienia przed godz. 12⁰⁰.
- W przypadku braków asortymentu, maksymalny czas dostawy wynosi od 7 do 14 dni roboczych.
- **Powłoki oznaczone dwoma gwiazdkami**** to produkty dostępne na specjalne zamówienie.

GWARANCJA DORADZTWA TECHNICZNEGO

- Naszym podstawowym priorytetem jest dostarczanie produktu wraz z maksimum praktycznych informacji dotyczących sprawdzonych metod jego stosowania w różnych przypadkach, dlatego gwarantujemy Państwu szeroko rozumiane doradztwo, zarówno na etapie doboru produktów przed rozpoczęciem prac oraz w trakcie ich wykonywania. W tym celu jesteśmy do Państwa dyspozycji pod nr telefonów: **577 77 88 08, 602 293 486, 602 33 40 70, 692 676 403.**

SZKOLENIA

- Zajęcia teoretyczno-praktyczne odbywają się w Skoczowie w godzinach 9⁰⁰ do 17³⁰.
- Udział w szkoleniu na podstawie przesłanego formularza, ukończenie szkolenia potwierdzamy dyplomem imiennym.

ZAMÓWIENIA

Realizowane są na podstawie pisemnego zestawienia zapotrzebowania, przesłanego:

- drogą elektroniczną na adres e-mail: zamowienia@ags.info.pl lub biuro@ags.info.pl lub złożonego zamówienia przez sklep internetowy: www.sklepms.pl

Zapraszamy do współpracy

