
 Building Protection System	Grupa szwedzkich produktów firmy Trion Tensid AB przeznaczonych do specjalistycznych prac czystościowo - renowacyjnych na wszystkich typach powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych, do użycia w obszarach elewacji obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowej, inżynierii drogowej i kolejowej oraz na elementach i detalach zabytkowych.				
www.ags.info.pl Nazwa produktu	Poniżej skrótowy opis przykładowych obszarów zastosowań, a szczegółowe informacje w zakresie doboru środka i metody stosowania są 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 29 34 86, 602 33 40 70, e-mail: zamowienia@ags.info.pl sklep internetowy: www.sklepms.pl	CENY PLN NETTO za 1 litr uzależnione od wielkości opakowania - zamówienia			
		0,3 litr	1 litr	5 litr	20 litr
BPS 7103	żel do czyszczenia elewacji z bieżących zabrudzeń komunikacyjnych, sadzy, oleju, tłuszczu itp. Stosowany w koncentracji, pH = 13	17'40	43'60	40'30	39'30
BPS 7105	żel do czyszczenia elewacji z silnych i wieloletnich zabrudzeń, w tym do usuwania gruntów, hydrofobizacji, itp. Stosowany w koncentracji, pH = 14	19'80	50'80	47'50	46'50
BPS 7300	do czyszczenia elewacji z silnych i wieloletnich zabrudzeń, przeznaczony głównie do starej cegły. Stosowany w koncentracji i rozcieńczeniu, pH ~ 0,5	17'40	43'30	40'00	39'00
BPS 7315	do neutralizacji powierzchni po użyciu środków wysoko alkalicznych jak np.: BPS 7105, 7150 przed malowaniem. Stosowany w rozcieńczeniu, pH ~ 1	17'80	44'70	41'40	40'40
BPS 7319	do usuwania zabrudzeń silikonem z powierzchni: betonu, cegły, drewna, szkła, tworzyw sztucznych itp. Stosowany w koncentracji.	23'70	62'50	59'20	58'20
BPS 7320	do czyszczenia nieanodowanego aluminium z zabrudzeń komunikacyjnych, sadzy itp. Stosowany w koncentracji, pH = ok. 2	18'00	45'00	41'70	40'70
BPS 7425	do usuwania zabrudzeń olejowych z elewacji, kostki brukowej, posadzek itp. Stosowany w rozcieńczeniu lub koncentracji, pH = ok. 9	20'20	51'90	48'60	47'60
BPS 7150	do usuwania farb olejnych oraz innych powłok emulsyjnych, podkładowych z powierzchni mineralnych. Stosowany w koncentracji, pH = 14	29'00	78'50	75'20	74'20
BPS 7621	do usuwania farb i tynków akrylowych oraz innych powłok emulsyjnych, podkładowych z powierzchni mineralnych. Stosowany w koncentracji.	24'50	64'80	61'50	60'50
BPS 7624	do usuwania farb olejnych i tynków akrylowych oraz innych powłok emulsyjnych z powierzchni mineralnych. Stosowany w koncentracji.	25'70	68'00	64'70	63'70
BPS 7718	koncentrat powłoki do konserwacji hydrofobowej piaskowca, klinkieru, betonu, tynków itp. Stosowany w rozcieńczeniu w stosunku 1 do 9.	59'20	168'90	165'60	164'60
BPS 3550	powłoka renowacyjna do odnawiania połysku i koloru na zmatowionych powierzchniach metali, tworzyw, ceramiki. Zabezpieczająca materiały przed wilgocią, zabrudzeniami, utlenianiem UV, graffiti i plakatami. Stosowana wyłącznie w koncentracji.	dostępne opakowania 0,1 litr 1 litr 5 litr 20 litr 234'10 1'959 1'885 1'854			
Zestaw testowy BPS®	Zestaw zawiera środki w opakowaniach 0,3l: BPS 7103, 7105, 7300, 7319, 7320, 7425, 7150, 7621, 7624, pędzel poliamidowy, atomizer 1 litr	285'00 w tym koszt przesyłki			

<ul style="list-style-type: none"> • akcesoria • doradztwo • szkolenia 	Zestawienie podstawowych narzędzi i urządzeń do prac z środkami BPS® Pełna oferta dostępna na życzenie lub na www.ags.info.pl Sklep internetowy: www.sklepms.pl	
Nazwa produktu		
Pędzle poliamidowe 50 x 50 / 100 x 75 mm	do nanoszenia środków wysoko zasadowych, jak np. BPS 7105, 7150 itp.	15'20 / 38'70
Wálki malarskie Girpaint 100mm / 180mm / 250mm	do nanoszenia powłok ochronnych BPS 7718 itp.	11'90 / 25'10 / 28'00
Szczotka z włosia końskiego miękka	do odspajania rozpuszczonych zabrudzeń	18'50
Szczotka poliamidowa żelazko	do odspajania rozpuszczonych zabrudzeń środkami wysoko zasadowymi	9'00
Ściereczka z mikrofibry 500 x 600 mm	do nanoszenia powłoki ochronnej BPS 3550	23'00
Okulary ochronne	do ochrony oczu przed zachlapaniem podczas nanoszenia środków	9'80
Rękawice Summitech rozmiary: 9/10/11	wykonane z gumy nitylowej, odpornej na związki chemiczne środków	25'30
Oslona twarzy SYRO	przyłbica poliwęglanowa stosowana podczas prac z ciśnieniem wody	65'00
Atomizer 1 litr	do natryskowej aplikacji środków BPS 7718, 7315, 7320, itp.	21'90
Agregat natryskowy	do natryskowej aplikacji środków na dużych obszarach roboczych	* 2'084,80
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 BPS®	praktyczna demonstracja technologii BPS® 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	jednodniowe, teoretyczno-praktyczne zajęcia z zakresu stosowania BPS®	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.

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

