

NOWE GRUPY CENOWE

oferta obowiązuje od 01.12.2009 r.



ATLAS CERMIT SN i DR* (TMS/TMR) Cienkowarstwowe tynki mineralne - 41 kolorów

- jest odporny na mikropęknięcia – zawiera włókna
- posiada wysoką paroprzepuszczalność
- „z wiekiem” staje się coraz twardszy
- na otynkowane ściany z betonu komórkowego
- na otynkowane ściany z elementów ceramicznych
- na budynki jedno- i wielorodzinne
- na obiekty użyteczności publicznej
- na budynki narażone na obrastanie glonami
- 2 faktury – baranek (SN) lub kornik (DR)

Grubość: 1,5 mm (tylko SN), 2 mm, 3 mm.

Zużycie w kg/m²:

ok. 2,5 - SN 15

ok. 3,0 - SN 20 i DR 20

ok. 4,0 - SN 30 i DR 30

* tynki w kolorach grupy II produkowane są na zamówienie klienta - min. ilość 800 kg



opakowanie 25 kg	SN 15, SN 20, SN 30, DR 20, DR 30		
	BIAŁY	KOLORY grupa I	KOLORY* grupa II
cena opak.	35,63	46,63	80,53

Paleta: 1050 kg w workach 25 kg



ATLAS CERMIT N i R* (TANN/TARN) Cienkowarstwowe tynki akrylowe - 655 kolorów

- posiada wysoką elastyczność
- odporny na zabrudzenia strukturalne
- MYKOBARIERA – odporny na glony i grzyby
- na otynkowane ściany z elementów ceramicznych
- na budynki jedno- i wielorodzinne
- na obiekty użyteczności publicznej i obiekty przemysłowe
- 2 faktury – baranek (N) lub kornik (R),

Grubość: 1,5 mm (tylko N), 2 mm, 3 mm.

Zużycie w kg/m²: ok. 2,5 – N-150, ok. 3,0 – N-200

i R-200, ok. 4,0-4,5 - N-300 i R-300.

Identyfikacja koloru, typu faktury i granulacji - na etykiecie z boku wiaderka i na pokrywie.

* tynki w kolorach produkowane są na zamówienie klienta



opakowanie 25 kg	BIAŁY	KOLORY grupa I	KOLORY grupa II	KOLORY grupa III
	cena opak.	123,33	131,83	171,01

Paleta: 400 kg w wiaderkach 25 kg



ATLAS SILKAT N i R* (TNS/TRS) Cienkowarstwowe tynki silikatowe – 352 kolory

- posiada wysoką paroprzepuszczalność
- MYKOBARIERA – odporny na glony i grzyby
- na otynkowane ściany z betonu komórkowego
- na otynkowane ściany z elementów ceramicznych
- na budynki jedno- i wielorodzinne
- na obiekty użyteczności publicznej i obiekty przemysłowe
- 2 faktury – baranek (N) lub kornik (R), 352 kolory

Grubość: 1,5 mm (N-150), 2 mm (N-200 i R-200).

Zużycie w kg/m²: ok. 2,5 – N-150, ok. 3,0 – N-200 i R-200.

Identyfikacja koloru, typu faktury i granulacji - na etykiecie z boku wiaderka i na pokrywie.

* tynki w kolorach produkowane są na zamówienie klienta



opakowanie 25 kg	BIAŁY	KOLORY grupa I	KOLORY grupa II	KOLORY grupa III
	cena opak.	173,53	186,77	213,04

Paleta: 400 kg w wiaderkach 25 kg



ATLAS SILKON N i R* (TNN/TRN) Cienkowarstwowe tynki silikonowe

- posiada zdolność samoczyszczenia
- jest wysoce elastyczny
- posiada wysoką paroprzepuszczalność przy niskiej nasiąkliwości
- MYKOBARIERA – odporny na glony i grzyby
- na otynkowane ściany z elementów ceramicznych
- na budynki narażone na intensywne opady
- na budynki jedno- i wielorodzinne
- na obiekty użyteczności publicznej i przemysłowe
- 2 faktury – baranek (N) lub kornik (R), 655 kolorów

Grubość: 1,5 mm (N-150), 2 mm (N-200 i R-200).

Zużycie w kg/m²: ok. 2,5 – N-150, ok. 3,0 – N-200 i R-200.

Identyfikacja koloru, typu faktury i granulacji - na etykiecie z boku wiaderka i na pokrywie.

* tynki w kolorach produkowane są na zamówienie klienta



opakowanie 25 kg	BIAŁY	KOLORY grupa I	KOLORY grupa II	KOLORY grupa III
	cena opak.	235,10	250,44	273,91

Paleta: 400 kg w wiaderkach 25 kg

ATLAS ARKOL E* (AEN)

Elewacyjna farba akrylowa - 695 kolorów

- elastyczna, odporna na ścieranie
- bardzo dobre właściwości kryjące
- MYKOBARIERA – chroni przed glonami i grzybami
- na tynki cienkowarstwowe mineralne i akrylowe
- na tradycyjne tynki cementowe, na beton, gips, płyty g-k
- na budynki mieszkalne, jedno- i wielorodzinne
- na budynki przemysłowe i użyteczności publicznej

Zużycie: od 1 l/7-8 m² dla tynków gładkich.

* farby w kolorach produkowane są na zamówienie klienta



opakowanie 10 l	BIAŁA	KOLORY grupa I
cena opak.	105,81	132,61

opakowanie 10 l	KOLORY grupa II	KOLORY grupa III	KOLORY grupa IV	KOLORY grupa V
cena opak.	171,01	199,28	228,12	270,07

Paleta: 330 l w wiadrach 10 l

ATLAS ARKOL S* (ASN)

Elewacyjna farba silikatowa - 392 kolory

- umożliwia malowanie tynku mineralnego już trzeciego dnia od nałożenia
- posiada bardzo wysoką paroprzepuszczalność
- na budynki szczególnie narażone na niszczące działanie czynników atmosferycznych
- na ściany wykonane z materiałów o wysokiej paroprzepuszczalności
- wzmacnia podłoże – wnika w jego strukturę, idealnie oddaje fakturę podłoża
- MYKOBARIERA – chroni przed glonami i grzybami
- na budynki mieszkalne, przemysłowe i użyteczności publicznej
- na cienkowarstwowe tynki mineralne i silikatowe
- na tradycyjne tynki cementowe, beton

Zużycie: od 1 l/5 m² dla tynków gładkich.

* farby w kolorach produkowane są na zamówienie klienta



opakowanie 10 l	BIAŁA	KOLORY grupa I
cena opak.	110,81	150,72

opakowanie 10 l	KOLORY grupa II	KOLORY grupa III	KOLORY grupa IV	KOLORY grupa V
cena opak.	202,90	257,97	315,94	437,46

Paleta: 330 l w wiadrach 10 l

ATLAS ARKOL N* (ANN)

Elewacyjna farba silikonowa - 695 kolorów

- posiada zdolność do "samoczyszczenia"
- posiada wysoką paroprzepuszczalność przy niskiej nasiąkliwości
- na budynki szczególnie narażone na opady
- chroni przed zabrudzeniami strukturalnymi
- MYKOBARIERA – chroni przed glonami i grzybami
- na budynki mieszkalne, przemysłowe i użyteczności publicznej oraz zabytkowe
- na cienkowarstwowe tynki mineralne i dyspersyjne
- na tradycyjne tynki cementowe, beton

Zużycie: około 1 l / 7-8 m² (powierzchnie gładkie).

* farby w kolorach produkowane są na zamówienie klienta



opakowanie 10 l	BIAŁA	KOLORY grupa I
cena opak.	209,19	234,05

opakowanie 10 l	KOLORY grupa II	KOLORY grupa III	KOLORY grupa IV	KOLORY grupa V
cena opak.	264,14	290,55	325,79	369,80

Paleta: 330 l w wiadrach 10 l

FASTEL NOVA (AFN)

Farba hybrydowa wykorzystująca nanotechnologię

- 659 kolorów

- doskonale kryjąca i wydajna
- 2 w 1 bezpodkładowa, pierwsza warstwa farby gruntuje podłoże
- umożliwia malowanie tynku mineralnego po 5 dniach od ich wykonania
- samoczyszcząca tworzy powierzchnię odporną na przywierania zanieczyszczeń
- paroprzepuszczalna zapewnia swobodny transport pary wodnej
- Efekt Perlenia maksymalnie zmniejszona nasiąkliwość wodą
- chroniona systemem Mykobariera - zawiera środki ograniczające rozwój grzybów i glonów
- wysoka odporność na spękania i rysy
- odporność na zwierzenie, zmienne warunki atmosferyczne, agresywne składniki zawarte w podłożu i środowisku naturalnym oraz promieniowanie UV

Zużycie: około 0,15 litr. / 1 m² (dla tynków gładkich).

NOWOŚĆ



opakowanie 10 l	BIAŁA	KOLORY grupa I
cena opak.	152,30	175,46

opakowanie 10 l	KOLORY grupa II	KOLORY grupa III	KOLORY grupa IV	KOLORY grupa V
cena opak.	197,65	231,88	273,91	373,91

Paleta: 330 l w wiadrach 10 l