



www.atlas.2dkod.pl/386

Zeskanuj kod i dowiedz się więcej o parametrach technicznych, korzyściach lub promocjach produktu



Az pięć Europejskich Aprobat Technicznych dla systemów ociepleń ATLASA!

ATLAS ARKOL SX grunt pod farbę silikatową

- do nasiąkliwych i chłonnych podłoży
- zwiększa przyczepność
- wzmacnia podłoże
- szybkoschnący i wydajny



NA ŚCIANY



DO WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ



LATWA APLIKACJA



APLIKACJA
PĘDZIEŁEM



APLIKACJA
WALKIEM

Właściwości

Silikatowy preparat gruntujący ATLAS ARKOL SX produkowany jest na bazie potasowego szkła wodnego.

Wzmacnia i wyrównuje chłonność podłoża.

Zwiększa przyczepność farby silikatowej ATLAS SALTA S.

Po wyschnięciu tworzy warstwę przezroczystą.

Przeznaczenie

Gruntuje podłoża pod farby silikatowe - np. ATLAS SALTA S – pozwala zachować wyjątkowe właściwości farby w zakresie sposobu wiązania z podłożem, paroprzepuszczalności itp.

Umożliwia rozcieńczanie farby silikatowej ATLAS SALTA S – tylko dla farby użytej jako warstwa podkładowa.

Dane techniczne

Farba do gruntowania ATLAS ARKOL SX: maksymalna zawartość LZO (VOC) w produkcji 7,39 g/l, dopuszczalna zawartość LZO (VOC) 30 g/l.

Gęstość preparatu	1,0 g/cm ³
Temperatura podłoża i otoczenia w trakcie prac	od +5 °C do +30 °C
Czas schnięcia	ok. 30 minut
Nanoszenie drugiej warstwy	po ok. 4 godzinach
Malowanie	po ok. 4 godzinach

Wymagania techniczne

ATLAS ARKOL SX objęty jest Aprobatami ITB jako składnik zestawu wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemami:

Nazwa systemu	Numer Aprobaty Technicznej	Numer Certyfikatu
ATLAS ETICS	AT-15-9090/2016	Nr ITB-0562/Z
ATLAS ETICS PLUS	AT-15-9784/2016	Nr ITB-0738/Z
ATLAS RENOTER	AT-15-8477/2016	Nr ITB-0456/Z
ATLAS ROKER	AT-15-2930/2016	Nr ITB-0436/Z
ATLAS ROKER G	AT-15-7314/2011	Nr ITB-0222/Z

ATLAS ARKOL SX objęty jest Europejskimi Ocenami Technicznymi jako składnik złożonego systemu izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS):

Nazwa systemu	Numer Aprobaty Technicznej	Numer Certyfikatu
ATLAS	ETA 06/0081	1488-CPR-0452/Z
ATLAS ROKER	ETA 06/0173	1488-CPR-0036/Z
ATLAS GRAWIS	ETA-16/0933	1488-CPR-0469/Z

ATLAS ARKOL SX objęty jest Europejską Aprobata Techniczną jako składnik złożonego systemu izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS):

Nazwa systemu	Numer Aprobaty Technicznej	Numer Certyfikatu
ATLAS XPS	ETA 07/0316	1488-CPD-0075

Posiada Świadectwo z zakresu ochrony radiacyjnej.

Gruntowanie

Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być suche, stabilne, i nośne, tzn. odpowiednio mocne i oczyszczone z warstw mogących osłabić przyczepność farby, zwłaszcza z kurzu, brudu, wosku oraz tłuszczy. Stare, słabej jakości powłoki malarskie i inne warstwy o słabej przyczepności do podłoża należy dokładnie usunąć, a drobne uszkodzenia i spękania naprawić i zaszpachlować, np. zaprawą ATLAS ZW 330.

Szczegółowe zalecenia dotyczące czasu sezonowania podłoża przed malowaniem:

cienkowarstwowe tynki mineralne	2 dni
tradycyjne tynki mineralne	3 dni

Przygotowanie preparatu

Preparat produkowany jest jako gotowy do bezpośredniego użycia preparat. Nie wolno go rozcieńczać ani łączyć z innymi materiałami.

Rozcieńczanie farby silikatowej

Do farby silikatowej ATLAS SALTA S można dodać do niej maksymalnie 7 % preparatu w stosunku objętościowym. Na opakowanie 10 litrowe można dodać maksymalnie 0,7 litra preparatu. Rozcieńczać można jedynie farbę używaną jako pierwszą warstwę. Nie wolno rozcieńczać farby użytej do wykonania ostatecznej powłoki.

Gruntowanie

Preparat należy nanosić na podłoże wałkiem lub pędzlem, tworząc cienką i równomierną warstwę. Na podłożach bardzo chłonnych gruntowanie można powtórzyć, poprzecznie do pierwszej warstwy. Drugą warstwę preparatu należy nanieść po minimum 4 godzinach od pierwszego gruntowania. Czas wysychania silikatowego preparatu gruntującego ATLAS ARKOL SX zależy od podłoża, temperatury oraz wilgotności względnej powietrza i wynosi ok. 30 min. Gruntowanie podłoża pod malowanie farbami silikatowymi należy wykonać min. 4 godziny wcześniej.

Zużycie

Średnio zużywa się 0,2 kg preparatu na 1 m². W praktyce zużycie zależy jest od stopnia chłonności podłoża.

Opakowania

Pojemniki plastikowe: 5 kg.
Paleta: 540 kg w pojemnikach 5 kg.

Ważne informacje dodatkowe

Przed malowaniem należy dokładnie zabezpieczyć wszystkie elementy znajdujące się w pobliżu, np. szyby, stolarkę, obróbki blacharskie itp., gdyż zabrudzenia spowodowane zarówno preparatem gruntującym jak i farbą silikatową po ich wyschnięciu są nie do usunięcia bez ryzyka uszkodzenia podłoża.

Malowaną powierzchnię należy chronić, zarówno w trakcie prac jak i w okresie wysychania preparatu oraz farby, przed bezpośrednim nasłonecznieniem, działaniem wiatru i opadów atmosferycznych.

Narzędzia należy czyścić czystą wodą, bezpośrednio po użyciu, przed zaschnięciem farby.

Produkt zawiera szkło wodne, może oddziaływać agresywnie na metale, szkło i drewno. Chronić przed dziećmi. Przy bezpośrednim kontakcie z oczami przemyć dużą ilością wody i skonsultować się z lekarzem. Postępować zgodnie z Kartą Charakterystyki.

Przechowywać w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu w prawidłowo oznakowanym i szczelnie zamkniętym oryginalnym pojemniku. Unikać bezpośredniego działania promieni słonecznych, źródeł ciepła, gorących powierzchni i otwartego ognia. Temperatura przechowywania: od +5 °C do +30 °C. Chronić przed mrozem. Okres przydatności do użycia preparatu wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

*Informacje zawarte Karcie Technicznej stanowią podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP. Wraz z wydaniem niniejszej karty technicznej, wszystkie poprzednie tracą ważność. Aktualna dokumentacja techniczna produktu dostępna jest na www.atlas.com.pl.
Data aktualizacji: 2017-04-19*