

## ATLAS FARBA SILIKONOWA ARKOL N 10L

**Cena :**

**Chwilowy brak ceny**

Nr katalogowy : **8197**

Producent : **ATLAS**

Dostępność : **Zapytaj w Sklepie**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**



**OPIS OGÓLNY** Elewacyjna farba silikonowa Zalecana do malowania powierzchni szczególnie narażonych na opady atmosferyczne. Wskazana jest do malowania powierzchni narażonych na zabrudzenia i poddawanych znacznym obciążeniom użytkowym. Idealna do malowania budynków zabytkowych. Służy do malowania podłoży takich jak: tynki cementowe, cem-wap, cienkowarstwowe tynki mineralne i dyspersyjne, tynki i gładzie gipsowe, płyty g-k, nieotynkowane mury z betonu, cegieł, bloczków, pustaków ceramicznych, komórkowych lub silikatowych. **ZASTOSOWANIE** Zalecana do malowania powierzchni szczególnie narażonych na opady atmosferyczne i zabrudzenia jest hydrofobowa - posiada bardzo niską nasiąkliwość, dzięki czemu chroni (np. ścianę lub dachówkę) przed nadmiernym namakaniem i wnikaniem zabrudzeń. Idealna do malowania budynków zabytkowych. Wskazana jest do malowania powierzchni narażonych na zabrudzenia i poddawanych znacznym obciążeniom użytkowym dzięki wysokiej odporności na ścieranie oraz bardzo niskiej nasiąkliwości doskonale sprawdza się w miejscach wyeksponowanych na tego typu działanie: na elewacjach szkół, sklepów, obiektów sportowych, obiektów usytuowanych wzdłuż szlaków komunikacyjnych, na klatkach schodowych, korytarzach itp. Zalecana jest na powierzchnie narażone na duże obciążenia termiczne dzięki elastyczności oraz wysokiej odporności na spękania i rysy, kompensuje naprężenia wynikające z innej rozszerzalności termicznej warstw znajdujących się pod nią, występujące np. na nasłonecznionych elewacjach. Można jej używać do malowania dekoracyjnego i ochronnego. Rodzaje malowanego podłoża - tynki cementowe, cem-wap, cienkowarstwowe tynki mineralne i dyspersyjne, tynki i gładzie gipsowe, płyty g-k, nieotynkowane mury z betonu, cegieł, bloczków, pustaków ceramicznych, komórkowych lub silikatowych. Rodzaje malowanych budynków - mieszkalne, jedno- i wielorodzinne, przemysłowe, użyteczności publicznej, gospodarcze. **ZUŻYCIE** Przy jednokrotnym malowaniu, na gładkiej powierzchni średnio zużywa się 1 l farby na ok. 7 m<sup>2</sup>. Zalecamy dokładne określenie zużycia materiału na podstawie próby, zwłaszcza w przypadku stosowania jej w postaci rozcieńczonej. Dla wypraw tynkarskich zużycie wynosi odpowiednio: - dla tynków ATLAS CERMIT SN, DR i SN-MAL - ok. 1 l farby na 4,0 m<sup>2</sup> - dla tynków ATLAS CERMIT N i R - ok. 1 l farby na 4,5 m<sup>2</sup> - dla ZAPRAWY TYNKARSKIEJ ATLAS - ok. 1 l farby na 7,0 8,0 m<sup>2</sup> **WŁAŚCIWOŚCI** Posiada zdolność samoczyszczenia drobny brud i kurz zmywane są przez padający deszcz. Jest wysoce paroprzepuszczalna tworzy strukturę mikroporową, przez co zapewnia swobodny transport pary wodnej i oddawanie wilgoci przez materiał, na którym farba została zastosowana. Posiada doskonałe parametry użytkowe - jest odporna na zwietrzenie, opady atmosferyczne oraz wszelkie rodzaje agresywnych składników zawartych zarówno w podłożu, jak i w środowisku naturalnym. Posiada dobre właściwości kryjące. EFEKT PERLENIA - maksymalnie zmniejszona nasiąkliwość wodą zastosowanie formuły hydrofobowych molekuł oraz polimerów silikonowych i siloksanowych nadaje powłoce hydrofobowość i chroni ścianę przed namakaniem. Jest chroniona systemem MYKO BARIERA - zawiera biocydy ograniczające rozwój grzybów i glonów na powierzchni farby. Użycie w obniżonych temperaturach (do 0°C) i podwyższonej wilgotności (do ok. 80%) po dodaniu środka ATLAS ESKIMO Tworzy powłokę gładką i matową - bez zmarszczeń, spękań i połysku. Trwałość barw zastosowanie nowoczesnych pigmentów i wypełniaczy pozwala na swobodę w kształtowaniu kolorystyki elewacji i zachowanie jej przez długie lata użytkowania w niezmięnionej formie. 695 kolorów zgodnych z BOGATĄ PALETĄ BARW ATLAS, odpowiadających kolorystyce tynków silikonowych SILKON.