



POLSKIE SKŁADY BUDOWLANE

Utworzono 25-04-2025

ATLAS FARBA ELEWACYJNA ARKOL E RAL1001

Cena :

Chwilowy brak ceny

Nr katalogowy : **17000**

Producent : **ATLAS**

Dostępność : **Zapytaj w Sklepie**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

OPIS OGÓLNY Elewacyjna farba akrylowa. Zalecana do malowania powierzchni wyeksponowanych na zabrudzenia i poddawanych znacznym obciążeniom użytkowemu oraz narażonych na duże obciążenia termiczne. Do malowania podłoży takich jak: tynki cementowe, cem-wap, cienkowarstwowe tynki mineralne i dyspersyjne, tynki i gładzie gipsowe, płyty g-k i azbestowo-cementowe, nieotynkowane mury z betonu, cegieł, bloczków, pustaków ceramicznych lub silikatowych. **ZASTOSOWANIE** Wskazana jest do malowania powierzchni narażonych na zabrudzenia i poddawanych znacznym obciążeniom użytkowemu dzięki wysokiej odporności na ścieranie oraz 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 i azbestowo-cementowe, nieotynkowane mury z betonu, cegieł, bloczków, pustaków ceramicznych 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 m². 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 m² - dla tynków ATLAS CERMIT N i R - ok. 1 l farby na 4,5 m² - dla ZAPRAWY TYNKARSKIEJ ATLAS - ok. 1 l farby na 7,0 - 8,0 m². **WŁAŚCIWOŚCI** Jest hydrofobowa - chroni malowane podłoże przed wilgocią przenikającą z zewnątrz. 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. Chroniona systemem MYKOBARIERA - 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. Jest paroprzepuszczalna - zapewnia transport pary wodnej i oddawanie wilgoci przez materiał, na którym farba została zastosowana. Trwałość barw - zastosowanie nowoczesnych pigmentów i wypełniaczy pozwala na swobodę w kształtowaniu kolorystyki elewacji i zachowanie jej przez długie lata użytkowania w niezmienionej formie. 695 kolorów zgodnych z BOGATĄ PALETĄ BARW ATLAS, odpowiadających kolorystyce tynków akrylowych CERMIT.