



# Tynk silikonowy o fakturze betonu Atlas Silkon BA szary 20kg



Marka	ATLAS
Producent	
Waga	20.00 kg
Product Code	BAT-TB-325-20
EAN	5905400614336
SKU	001056
Zastosowanie	ATLAS SILKON BA służy do wykonywania powierzchni imitujących fakturę betonu
IBB ID	10929

## Specyfikacja produktu

Producent	ATLAS	Jednostka	op
Marka	atlas	Kolor	szary
EAN	5905400614336	Wydajność	Średnie zużycie 2,5 kg tynku na 1m2
Wilgotność względna powietrza w trakcie nakładania i wiązania	< 80%	Gęstość gotowego wyrobu	ok. 1.9 g/cm3
		Odczyn pH	8

### Tynk silikonowy SILKON BA o fakturze betonu baza szara 20kg

ATLAS SILKON BA służy do wykonywania powierzchni imitujących fakturę betonu oraz strukturę tynku ciągnionego – tworzy trwałe i dekoracyjne wykończenie powierzchni elewacji.

Może być wykonywany na całej powierzchni elewacji poprzecinanej boniami lub jej fragmentach.

Może być używany jako tynk wewnętrzny, w tym również jako tynk pod prysznicem.

ATLAS SILKON BA jest przeznaczony do wykonywania dekoracyjnych i ochronnych cienkowarstwowych wypraw tynkarskich:

- w złożonych systemach ocieplania ścian zewnętrznych budynków z zastosowaniem płyt styropianowych (EPS),
- na równych, odpowiednio przygotowanych podłożach mineralnych (np.: beton, tradycyjne tynki cementowe i cementowo-wapienne),
- na istniejących płytkach ceramicznych po wcześniejszym zagruntowaniu ATLAS ULTRAGRUNT i pozytywnej weryfikacji połączenia ich z podłożem.

#### Główne właściwości:

ATLAS SILKON BA to gotowy do użycia tynk silikonowy, oparty na mieszance nowej generacji żywic silikonowych i akrylowych, hydrofobizatorów powierzchniowych, wypełniaczy mineralnych, specjalnych dodatków modyfikujących i starannie wyselekcjonowanych pigmentów. Jest zbrojony włóknami.

Wysoka odporność elewacji na promieniowanie UV i deszcze - dzięki zastosowanej kombinacji dyspersji silikonowych i akrylowych oraz środków hydrofobowych tynk posiada wysoką odporność na wszelkiego rodzaju warunki atmosferyczne. Nie wymaga impregnacji - powierzchnia elewacji ma zdolność do samoczyszczenia, ograniczając:

- możliwość wnikania zanieczyszczeń w strukturę tynku,
- rozwój życia biologicznego, np. w postaci glonów,
- powstawanie zabrudzeń powierzchniowych.

Tynk posiada bardzo niską nasiąkliwość powierzchniową, a warstwa hydrofobowa oraz szczelny stos nasypowy wypełniaczy skutecznie zmniejszają nasiąkliwość strukturalną wyprawy.

Możliwość stosowania w strefach mokrych pomieszczeń, np. pod prysznicem – nawet na starych okładzinach z płytek.

Dowolność kolorystyki i kreowania faktury - ATLAS SILKON BA to tynk silikonowy modelowany, który umożliwia wykonawcy kreowanie dowolnego efektu, np.:

- efektu betonu architektonicznego z dużą ilością wżerów,
- efektu betonu monolitycznego,
- efektu płyt ryflowanych,
- efektu płyt gładkich.

Tynk dostępny jest w 9 rekomendowanych kolorach – na zamówienie istnieje możliwość przygotowania produktu w dowolnym odcieniu.

Rekomendowane kolory tynku są trwałe i niezmiennie w czasie – dzięki zastosowaniu odpowiednio dobranych pigmentów nieorganicznych i organicznych.

Wysoka elastyczność – duża zawartość żywic akrylowych powoduje możliwość przenoszenia znacznych naprężeń termicznych oraz mechanicznych, co m.in. pozwala tworzyć powierzchnie elewacyjne również w ciemnych kolorach.

#### **Główne parametry:**

Faktura - gładka, imitująca beton architektoniczny

Grubość kruszywa - do 1,2 mm

Dokładna wartość zużycia możliwa jest do określenia na podstawie próby wykonanej na tynkowanym podłożu. Średnie zużycie 2,5 kg tynku na 1 m<sup>2</sup>.