

# Farba Fasadowa ST

PRODUCENT  
CHEMII BUDOWLANEJ  
I SYSTEMÓW OCIEPLEŃ



## Elewacyjna farba silikatowa

- **Bardzo trwała i odporna na korozję biologiczną**
- **Wyjątkowo paroprzepuszczalna**
- **Doskonale wiąże się z podłożem mineralnym**
- **Hydrofobowa**
- **Wzbogacona o formułę KOSBUDPROTECT**

### PRODUKT

Chmurka- ST jest farbą na bazie wodnego szkła potasowego z organicznymi stabilizatorami, wysoce dyfuzyjna, odporna na szorowanie i działanie warunków atmosferycznych, o doskonałej sile krycia. Wysoce paroprzepuszczalna, o neutralnym zapachu. Wzbogacona o formułę KOSBUDPROTECT zapobiegającą porostowi ścian przez grzyby, algi i glony. Dostępna w kolorze białym oraz wg wzornika Kosbud Color System.

ATEST HIGIENICZNY HK/B/0950/01/2011

### ZASTOSOWANIE

CHMURKĘ-ST stosuje się tynków mineralnych, zamienników kamienia, wolnych od wykwitów kamieni naturalnych murów ekranowych, także do renowacji starych nośnych powłok silikatowych i mineralnych. Zastosowane spoiwo powoduje chemiczne związanie z podłożem, co dodatkowo korzystnie wpływa na trwałość elewacji. Nie nadaje się do malowania podłoży z wykwitami solnymi, powierzchni lakierowanych, malowanych farbami dyspersyjnymi, tynków nie zawierających kwarcu, PCV i powierzchni drewnianych.

### NARZĘDZIA

Pędzel lub wałek malarski.

### PARAMETRY TECHNICZNE

Kategoria połysku: G3 (mat)

Wielkość ziarna: S1 (drobna)

Przenikalność pary wodnej: V1 (duża)

Przepuszczalność wody W24: W1 (duża)

### OBRÓBKA

Podłoże powinno być równe, czyste, suche, wolne od pyłów i środków obniżających przyczepność. Jako warstwę gruntującą można stosować grunt silikatowy- GRUNLIT-ST. Kolory intensywne o dużym nasyceniu barwy, ze względu na swój charakter nie zawsze są w pełni kryjące. Z tego względu zaleca się wykonanie warstwy podkładowej kolorem zbliżonym, dobrze kryjącym (najlepiej na bazie białej). Fabrycznie przygotowaną farbę dobrze wymieszać. Po odpowiednim przygotowaniu podłoża malować pędzlem lub wałkiem malarskim do całkowitego pokrycia powierzchni. Temperatura powietrza w trakcie robót powinna wynosić od +5°C do +25°C. Nie stosować w temperaturze poniżej +8°C (dot. temp. malowanego obiektu). Nakładać materiał z jednej partii produkcyjnej, a materiały z

dwóch różnych partii dokładnie ze sobą wymieszać.  
UWAGA: Nie malować podczas bezpośredniej operacji słońca, przy silnym wietrze lub niebezpieczeństwie deszczu.

### CZAS WYSYCHANIA

Przy temperaturze + 20°C i względnej wilgotności powietrza 65% powierzchnia nadaje się do ponownego pomalowania po ok. 6-8 godzinach. Za całkowicie sucha można uznać po ok. 24 godzinach. W przypadku niższej temperatury i wyższej wilgotności powietrza czas wysychania może ulec zmianie.

### ZUŻYCIE

Okolo 0,2 – 0,3 kg/m<sup>2</sup> na jedną warstwę na gładkim podłożu. W przypadku szorstkich powierzchni odpowiednio więcej.

### PRZECHOWYWANIE

Należy przechowywać w suchym miejscu na paletach w oryginalnych opakowaniach, chronić przed wilgocią. Otwarte opakowania należy szczelnie zamknąć. Resztki produktu należy przelać do jak najmniejszego pojemnika i szczelnie zamknąć te przechowywać nie dłużej niż 3 miesiące. Data ważności 12 miesięcy od daty produkcji.

### CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Wodą, natychmiast po użyciu.



# Farba Fasadowa ST

PRODUCENT  
CHEMII BUDOWLANEJ  
I SYSTEMÓW OCIEPLEŃ



## Elewacyjna farba silikatowa

### OPAKOWANIE

Wiadra o pojemności 10l, 20l

### DALSZE INFORMACJE

Powyższe informacje są opisem produktu. Należy je traktować jako ogólne wskazówki w oparciu o nasze badania i doświadczenia praktyczne, które jednak nie uwzględniają wymogów konkretnego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie prób. Parametry produktu mogą ulec drobnym zmianom w zakresie deklarowanej klasy, nie wpływając na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze.

Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzednie.  
Wyrób dopuszczony do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.  
Dziękowizna, dnia 10.07.2013.

**Farba Fasadowa ST** Elewacyjna farba silikatowa

