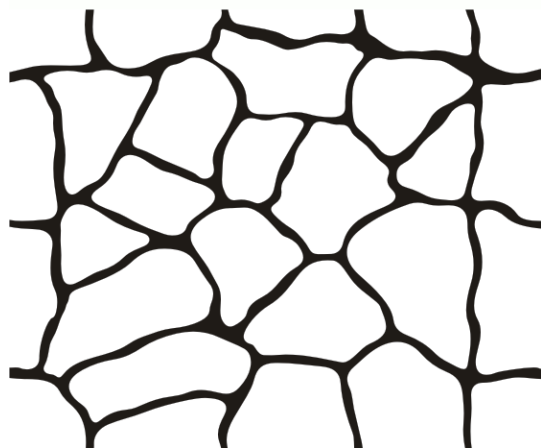


N° 09/STC/2020/1-4 – CEGIEŁKA

09/STK/2020/1 – KAMIEŃ

09/STN/2020/1-3 - NADPROŻE



## OPIS PRODUKTU

Szablony tynkarskie – kamień, cegła, nadproże

**KOD produktu:** STC, STK, STN/2020/ KOLEJNY NUMER

**KOD CN:** 48116000

**Kolor:** nd

**Zastosowanie:**

Szablony samoprzylepne zostały opracowane do stosowania wraz z tynkami cienkowarstwowymi (szczególnie natryskowymi), masami strukturalnymi oraz farbami. Jest wykonany ze specjalnie uszlachetnionego papieru celulozowego odpornego na wilgoć, o odpowiedniej sztywności i wytrzymałości na rozerwanie.

Po aplikacji nadaje wygląd muru z kamienia, cegły, nadproża na zastosowanej powierzchni.

**Sposób aplikacji:**

Po oderwaniu zrywki szablon nakleja się na podłoże przeznaczone do aplikacji wybranego produktu.

W przypadku stosowania szablonów pod wymalowanie farbą musimy pod nie przygotować idealnie gładką powierzchnię, aby zapobiec podciekaniu farby. W przypadku stosowania pod produkty o większej gęstości można je stosować na podłoża szorstkie lub pokryte farbami gruntującymi zawierającymi kruszywo uszorstwiające.

Zbyt duża wilgotność lub temperatura podłoża uniemożliwia właściwe przyklejenie szablону, dlatego też stosuje się je po odpowiednim wysezonowaniu podłoża oraz w warunkach umożliwiających aplikację wybranych produktów. Podłoże nie może być tłuste i zanieczyszczone innymi środkami, które będą powodowały odspajanie naklejaných szablonów.

Szablony nakleja się tuż przed aplikacją z wyprzedzeniem około dwóch formatów. Naklejone szablony należy docisnąć przy pomocy wałka gumowego, żeby przykleiły się do podłoża całą swoją powierzchnią.

Podłoże nie przeznaczone do zaaplikowania wybranego produktu należy osłonić, przed ewentualnym zabrudzeniem w trakcie aplikacji. W tym celu w miejscach zakończenia klejonych szablonów należy podłoże

# SZABLON TYNKARSKI TISEREC

## SPECYFIKACJA PRODUKTU

### SZABLONY TYNKARSKIE CEGŁY KAMIENIA NADPROŻA

---

okleić paskami samoprzylepnymi o szerokości 40 lub 100 mm lub szeroką taśmą malarską (przy aplikacji ręcznej), ew. szerokimi pasami np. tektury lub folii ochronnej (w przypadku aplikacji przy użyciu natrysku).

Szablony zrywa się niezwłocznie po aplikacji produktu. W związku z tym, do wykonywania tego typu prac wymagana jest praca sprawnego zespołu, który potrafi odpowiednio zaplanować proces wykonawczy. W zależności od sposobu aplikacji można je wypełniać wybranym produktem ręcznie lub przy użyciu technik natryskowych, uzyskując strukturę nakrapianą, modelowaną lub gładką. W przypadku aplikacji ręcznej wskazane jest używanie pacy o szerokości mniejszej od szerokość naklejonych szablonów. Po zerwaniu szablону powstają fugi, które mają kolor zastosowanego podkładu dobieranego według katalogu producenta lub upodobań indywidualnych, przy zachowaniu zgodności technologicznej. Stosowanie szablonów wraz z odpowiednim materiałem wypełniającym powinno odbywać się według jego instrukcji zastosowania zawartej w karcie technicznej lub po akceptacji służb technicznych producenta wyrobu.

#### Przechowywanie:

Szablony należy przechowywać w suchych pomieszczeniach w temperaturze +5°C do +25°C w zamkniętym opakowaniu. Szablony nie mogą być przechowywane zagięte i zwinięte w rulon – może to powodować odspajanie się naklejki na tyle szablону i wysychanie kleju. Uwagi Szablony samoprzylepne są jednorazowego użytku

#### Skład:

- papier (tektura celulozowa)uszlachetniona
- folia klejąca dwustronna
- folia zabezpieczająca

#### Wymiary i waga:

1. Wielkość szablону: w zależności od wzoru max 1mkw powierzchni
2. Grubość – do 2mm
3. Waga – max 0,100g/szt

#### Konfekcjonowanie:

Produkt pakowany w pudełka zbiorcze po 20 lub 50 szt.  
Wymiary pudełek ok. 110x90x5cm

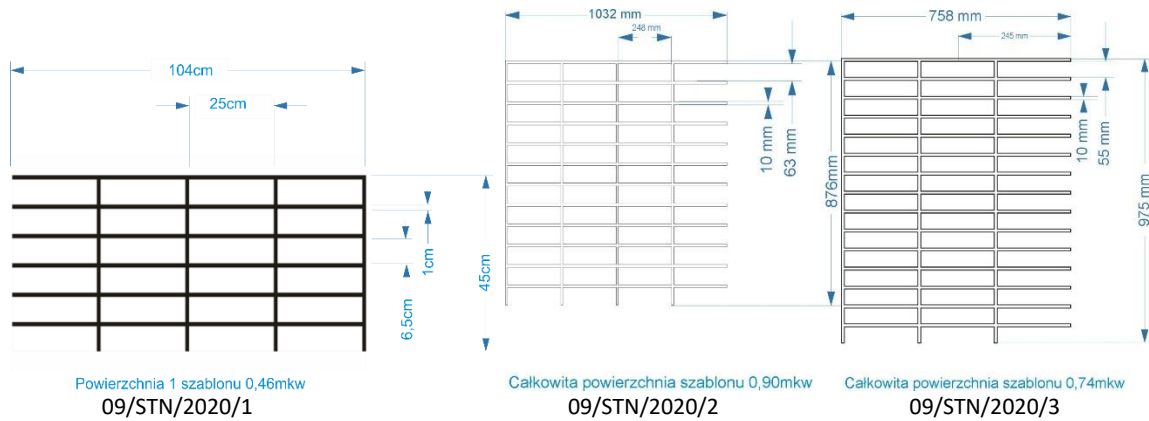
# SZABLON TYNKARSKI TISEREC

## SPECYFIKACJA PRODUKTU

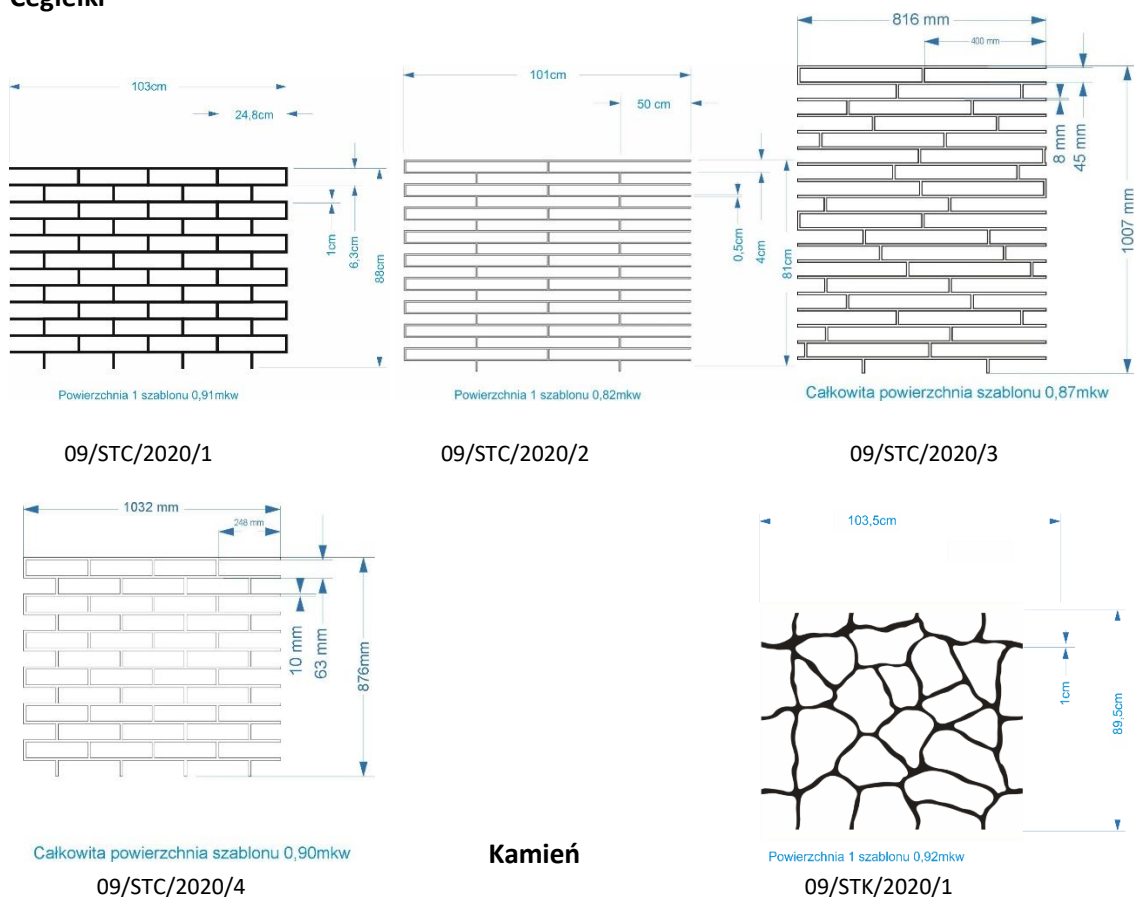
### SZABLONY TYNKARSKIE CEGŁY KAMIENIA NADPROŻA

#### Poglądowe szkice:

#### Nadproża



#### Cegielki



#### Kamień

