

# StormDry® Suchy Mur Icopal



Produkt rekomendowany przez  
Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie  
Rekomendacja Techniczna RT ITB – 1240/2012



Edycja 02/2015

## Przeznaczenie:

Preparat o konsystencji kremu do ochrony i zabezpieczania murów ceglanych, betonowych i kamiennych o porowatej strukturze przed zawilgoceniem.

## Zakres stosowania:

StormDry® Suchy Mur Icopal to krem przeciwwilgociowy na bazie związków krzemianowych, zabezpieczający ściany o porowatej strukturze – ceglane, betonowe, kamienne przed wilgocią pochodzącą z opadów atmosferycznych i wilgocią zawartą w powietrzu. Dzięki utworzeniu bariery hydrofobowej krem zapobiega przenikaniu wody do wnętrza muru, jednakże nie blokuje porów i pozwala na naturalne oddychanie muru.

## Sposób stosowania:

Preparat jest przeznaczony do zabezpieczeń murów jedynie w części nadziemnej budynku. Przed zastosowaniem preparatu powierzchnię muru należy oczyścić na sucho z luźnych części zaprawy, pyłu i innych zabrudzeń (nie należy stosować do tego celu detergentów) oraz należy wypełnić wszelkie spękania muru o szerokości powyżej 0,3 mm nową zaprawą. Krem rozsmarowuje się na całej powierzchni muru w jednej warstwie za pomocą pędzla lub wałka. Krem naniesiony na powierzchnię muru tworzy początkowo białą powłokę, co ułatwia identyfikację zabezpieczonych fragmentów muru. Po 15-20 min krem zaczyna przenikać do wnętrza muru. Po 2 godzinach powierzchnia będzie odporna na przenikanie małych opadów deszczu. Po 24-48 godzinach mur powróci do swojego początkowego wyglądu. Po stosunkowo krótkim okresie na powierzchni muru zauważymy „efekt kropli” pojawiający się w czasie opadów deszczu. Oznacza to, że powierzchnia muru uzyskała pełne właściwości hydrofobowe. Dzięki dobranym proporcjom składników oraz 40% zawartości związków czynnych posiada konsystencję kremu i zapewnia doskonale zabezpieczenie murów przed wilgocią.

\* W momencie wystawienia niniejszej karty poprzednia nr 01/2011 traci swoją ważność.



## Informacje praktyczne:

- przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w temperaturze powyżej +5°C,
- opakowanie plastikowe 5 l,
- okres trwałości 12 miesięcy,
- przeciwwskazania – nie stosować do murów ze szczelnymi powłokami, np. tynki silikonowe, hydrofobowe powłoki malarskie itp.,
- nie stosować w okresie obniżonych temperatur,
- instrukcja aplikacji oraz informacje o zużyciu znajdują się na [www.suchymur.icopal.pl](http://www.suchymur.icopal.pl).

## Dokumenty odniesienia:

Rekomendacja Techniczna RT ITB nr 1240/2012  
Atest Higieniczny PZH nr HK/B/1697/01/2010  
Deklaracja Zgodności Producenta z dnia 14.10.2010  
Brytyjska Aprobata Techniczna BBA nr 97/3363

ICOPAL S.A.  
ul. Łaska 169/197  
98-220 Zduńska Wola  
[www.siplast.icopal.pl](http://www.siplast.icopal.pl)  
[www.fundament.icopal.pl](http://www.fundament.icopal.pl)  
[www.gwarancje.icopal.pl](http://www.gwarancje.icopal.pl)  
[www.icopal.pl](http://www.icopal.pl)

Dział Handlowy w Zduńskiej Woli  
tel.: +48 43 823 41 11  
fax: +48 43 823 40 25  
zamówienia fax: +48 43 823 73 50  
[marketing.pl@icopal.com](mailto:marketing.pl@icopal.com)



ISO 14001  
Zarządzanie Ochroną Środowiska