

BOLIX®

OCIEPLENIA TYNKI FARBY KLEJE



System ociepleń oparty na tynku silikonowym
nagrodzony godłem Teraz Polska



LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA

Teraz Polska

prestizowe wyróżnienie dla BOLIX

Godło Teraz Polska to przede wszystkim symbol profesjonalizmu, jakości oraz najlepsza wizytówka firmy. Konkurs cieszy się wielkim zainteresowaniem od ponad 25 lat. Zdobyć przez BOLIX tak ważnej nagrody to zwieńczenie długofalowego procesu podnoszenia jakości i udoskonalania naszych produktów. Teraz Polska dla BOLIX pokazuje, że obraliśmy słuszną drogę, a nasze rozwiązania i systemy ociepleń są doceniane przez ekspertów.

Godło Teraz Polska jest potwierdzeniem:

- najwyższej jakości
- wiarygodności
- najlepszych standardów
- innowacyjnych rozwiązań
- zaufania konsumentów
- pozycji Bolix na rynku polskim

LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA



Odporność na glony i grzyby



Hydrofobowość



Paroprzepuszczalność



Elastyczność



Odporność na UV



Odporność na uszkodzenia



Tynk silikonowy BOLIX SIT
laureatem Teraz Polska



Produkty, które wchodzą w skład systemu ociepleń opartego na tynku silikonowym

Klej BOLIX Z

- dobra przyczepność do podłoża mineralnego i styropianu
- dostosowana do wykonywania ociepleń budynków pasywnych i energooszczędnych o grubości płyt EPS do 50 cm
- do płyt styropianowych EPS, w tym grafitowych, oraz XPS.



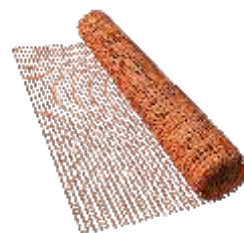
Klej BOLIX U

- wysoka przyczepność do podłoża mineralnego i styropianu
- paroprzepuszczalny
- dostosowany do wykonywania ociepleń budynków pasywnych i energooszczędnych
- element systemu napraw ociepleń ścian zewnętrznych
- do płyt styropianowych EPS, w tym grafitowych, oraz XPS



Siatka BOLIX HD 158/S

- alkalioodporna
- elastyczna
- sztywny splot
- wysoka gramatura 158 g/m²
- do wykonywania warstw zbrojonych w systemach ociepleń ścian zewnętrznych budynków w technologii ETICS



Podkład tynkarski BOLIX SIG KOLOR

- ułatwia nakładanie tynków – zawiera mączkę kwarcową
- wzmacnia podłoże
- redukuje pylistość i ujednolica chłonność podłoża
- zabezpiecza zagruntowaną powierzchnię przed szkodliwym działaniem wilgoci
- zapobiega przeniesieniu zanieczyszczeń z warstw podkładowych do tynku
- ogranicza efekt przebijania koloru podłoża przez strukturę tynku
- stanowi element systemów ociepleń BOLIX na płytach styropianowych EPS oraz płytach z wełny mineralnej



Tynk silikonowy BOLIX SIT

- wysoka odporność na: oddziaływanie czynników atmosferycznych, promieniowanie UV, uderzenia i naprężenia termiczne
- samoczyszczący – niska zwilżalność wyprawy tynkarskiej, hydrofobowy
- wysoka stabilność kolorów
- paroprzepuszczalny
- podwyższona odporność na porastanie przez glony i grzyby
- szeroka gama kolorystyczna
- element systemów ociepleń BOLIX na płytach styropianowych EPS oraz z wełny mineralnej



*W zależności od pory roku oraz oczekiwanych cech systemu ociepleń, można stosować zamiennie pozostałe produkty wchodzące w skład nagrodzonego systemu: klej BOLIX UZ, klej BOLIX UZB, klej dyspresyjny BOLIX KD; płyty styropianowe; siatka z włókna szklanego: BOLIX HD 174/S, siatka pancerna BOLIX HD 335/P; Elementy uzupełniające: listwy cokołowe, profile narożnikowe, listwy kapinosowe, dylatacyjne. inne, przyokienne itp. Więcej informacji można otrzymać od naszego handlowca.



BOLIX S.A. Stolarska 8, 34-300 Żywiec



+48 33 475 06 00



www.bolix.pl

LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA