

ELEWACJE FRONTOWE

W celu przeprowadzenia montażu należy:

- starannie oczyścić podłoże (za pomocą szpachelki, szczotki drucianej, szmaty),
- powierzchnie metalowe należy przetrzeć szmatą nasączoną rozpuszczalnikiem np. denaturatem;
- powierzchnie ołynkowane, w razie konieczności, należy zagruntować;
- za pomocą pistoletu do silikonu równomiernie nakładać około 5mm warstwę kleju na podstawę kołca,
- kolce starannie układać na podłożu,
- dociskamy ręką lub szpachelką.

Montaż na powierzchniach zaokrąglonych (łuki, półokrągłe zdobienia, litery przestrzenne, reklamy, dachówka itp.).

Moduły kołców posiadają nacięcia umożliwiające ich dowolne łamanie. W razie potrzeby kolce można łatwo dzielić na krótsze odcinki i montować na łukach – po przyklejeniu do podłoża moduł połamany na mniejsze odcinki ma takie same parametry i właściwości jak w jednym kawałku. W miejscach tego wymagających druty mogą zostać wygięte, pogarsza to znacznie ich estetykę i może zmniejszyć możliwości ochronne.

Montaż do powierzchni drewnianych (krokwie, jeńtek, desek, płotów itp.).

W przypadku montażu kołców przeciw ptakom do powierzchni drewnianej, właściwym sposobem montażu przykręcenie za pomocą wkrętów lub przybicie gwoździ.

Uwaga! Nie zalecamy montażu kołców do powierzchni innych niż drewniana za pomocą kołków, wkrętów czy nitów, ten sposób montażu powoduje trwałe i nieodwracalne uszkodzenie podłoża, na którym chcemy zamontować kolce przeciw ptakom.

Montaż kołców na rynnach.

- Są dwa sposoby montażu kołcowych modułów ochronnych na rynnie:
- poprzez przykręcenie modułów do zewnętrznej zawijki rynny za pomocą wkrętów samo-wiercących,
- poprzez użycie kołców wraz ze specjalnymi uchwytaami rynnowymi umożliwiającymi bezinwazyjny montaż – sprawdź OFERTĘ.

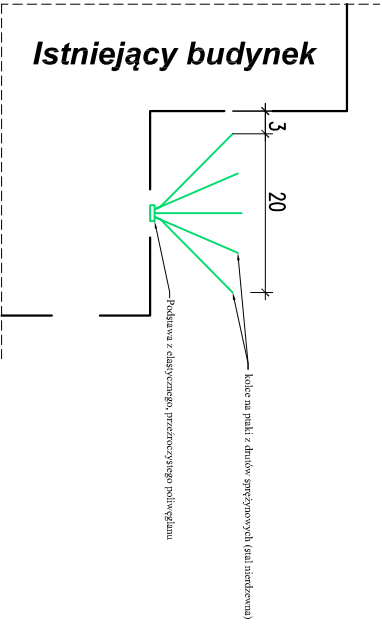
Montaż kołców na kolanach rur spustowych, rurach, instalacjach odgromowych.

w przypadku zabezpieczania za pomocą kołców na gołębie kolan rur spustowych lub innych powierzchni o dużym nachyleniu lub wąskim przekroju warto wiązanie klejowe dodatkowo wzmocnić za pomocą opasek zaciskowych (do łączenia kabli) lub metalowych obejm skręcanych służących do łączenia rur itp.

Montaż kołców na poręczach, balustradach.

Montaż kołców na balustradach, poręczach i innych wąskich elementach jest możliwy za pomocą kleju jak i opasek zaciskowych. Uwaga! Należy zwrócić szczególną uwagę, na fakt, że opaski z tworzywa sztucznego ulegają w znacznym stopniu wpływom warunków atmosferycznych; należy systematycznie sprawdzać ich jakość i w razie konieczności dokonać ich wymiany.

Detal systemu



- UWAGI !!
1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
 2. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, w naturze. W przypadku niezgodności, wyjaśnić z projektantem.
 3. W przypadku stwierdzenia niezgodności / rozbieżności między rysunkami należy je wyjaśnić z Projektantami.
 4. Wszystkie zastosowane materiały mogą zostać zastąpione innymi wyłącznie po akceptacji Inwestora i Głównego Projektanta.
 5. Elementy projektowane zaznaczono kolorem niebieskim.

ARQUITECTOS & INGENIEROS ASOCIADOS S.P. Z O.O. Byków, ul. Przemyśłowa 1, 55-095 Miłków tel/fax: 0 prefix 71 3282340 e-mail: pracownia@mazur.biz.pl			
MAZUR			
NAZWA ADRES OBJEKTU	Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego ul. Chudoby 15, nr dz. 28/26, AM-10, obręb: Południe, gmina: Wrocław		
INWESTOR	Gmina Wrocław Plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
BRANŻA	Imię i nazwisko - branża upr. bud.	nr upr. bud.	podpis
architektura projektował	Artur Iwanski	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	11/2010/D/OJA
architektura sprawdził	Akadulisz Popieła	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	39W/POKK/2013
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	DATA sierpień 2017	SKALA 1:200, 1:10	R/S, NR
Tytuł rysunku			
Schemat rozmieszczenia systemu odstraszałającego ptaki - Elewacja frontowa			
ARQUITECTOS & INGENIEROS ASOCIADOS			