

# Comap



Firma Comap posiada w swojej ofercie złączki Sudo Press SKIN w technologii Visu Control® do wykonywania połączeń zaprasowywanych. Wprowadzone do oferty Comap udoskonalone połączenia zaprasowywane w technologii Visu Control® zyskało uznanie wśród wielu profesjonalistów z branży instalacyjno-grzewczej. Ta innowacyjna technologia została wykorzystana w złączkach zaprasowywanych do rur wielowarstwowych i Pe-X (Sudo Press SKIN) oraz w złączkach (Sudo Press CU) do rur miedzianych.



naniu połączenia pozostaje na złączce bez możliwości usunięcia lub przesunięcia go. Gładkie, zamknięte krawędzie wskazują na poprawność połączenia. Umożliwia to szybką kontrolę wzrokową i dotykową jeszcze przed napełnieniem instalacji czynnikiem.

Złączki te mogą być stosowane zarówno do instalacji grzewczych, jak i wody użytkowej oraz ogrzewania podłogowego. Oferta obejmuje wszystkie figury i średnice złączek z oferty Comap. Dodatkową zaletą złączek Sudo Press SKIN jest to, że można je zalewać w



Na budowie trudno jest zauważyć różnicę pomiędzy połączeniem zaprasowanym i niezaprasowanym przed napełnieniem instalacji wodą. Comap stworzył jedyne w swoim rodzaju rozwiązanie, które pozwala uniknąć powyższego zagrożenia, oferując złączki zaprasowywane Sudo Press SKIN w technologii Visu Control®. Każda złączka posiada specjalny, zielony pierścień wizualizacyjny Visu Control®, który po zaprasowaniu ulega zatrzęsnięciu na korpusie złączki. Pierścień, po prawidłowym wyko-

betonie, gdyż korpus złączki jest cynowany - przez co złączka jest chroniona przed agresywnym oddziaływaniem betonu. Jest to doskonałe rozwiązanie zarówno do obiektów nowobudowanych jak i modernizowanych.

Comap oferuje również uniwersalne narzędzie - zaciskarkę SP2432 - do zaprasowywania nie tylko złączek do rur wielowarstwowych, ale po zastosowaniu odpowiednich wkładek, także złączek do rur miedzianych i Pe X.

 Artur Grabowski

ekspert

**COMAP**

Artur Grabowski  
Comap Polska Sp. z o.o.  
[www.comap.pl](http://www.comap.pl)

tel. 022 679 00 25  
kom. 0501 106 390  
@ [agrabowski@comap.pl](mailto:agrabowski@comap.pl)