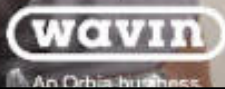


Wyginaj śmiało

NOWA, bardziej elastyczna rura
do ogrzewania podłogowego Wavin PERT-EVOH-PERT +



Nowa, zielona rura do ogrzewania podłogowego Wavin PERT-EVOH-PERT+ zastąpi obecny produkt. Dzięki udoskonalonemu składowi rura będzie jeszcze bardziej elastyczna, co usprawni pracę instalatorom i ułatwi tworzenie pętli podczas tworzenia instalacji ogrzewania podłogowego lub chłodzenia płaszczyznowego. W praktyce instalatorzy będą pracować z dobrze im znanym, ale jeszcze lepszym, bo elastyczniejszym produktem, który można śmiało wygina.

Wavin PERT-EVOH-PERT+ – odpowiedź na potrzeby instalatorów

PERT-EVOH-PERT+ – najnowsza wersja zielonej, pięciowarstwowej rury Wavin do ogrzewania podłogowego lub chłodzenia płaszczyznowego – to efekt prac Wavin nad popularnym i cenionym w branży produktem:

– Rura PERT-EVOH-PERT, stosowana m.in. do ogrzewania podłogowego, była uznanym i lubianym przez instalatorów produktem, a także naszym dużym, rynkowym sukcesem. Jednak strategia działania Wavin – oparta na ciągłym rozwoju i udoskonalaniu oferty – sprawiła, że nie poprzestaliśmy na tym. Jako ceniony producent zawsze jesteśmy otwarci na sugestie klientów. Dlatego, gdy otrzymaliśmy kilka sygnałów zwrotnych z rynku, że zielona PERT/EVOH/PERT, zwana potocznie przez instalatorów „Kameleonem”, mogłaby być jeszcze bardziej elastyczna, postanowiliśmy zmienić jej skład, aby sprostać oczekiwaniom rynku. W ten sposób udało nam się wyprodukować bardziej elastyczną rurę PERT-EVOH-PERT+ – mówi Jacek Wesołowski, Product Manager Hot&Cold / Soil&Waste w Wavin Polska.

Nowa rura PERT-EVOH-PERT+ wyróżnia się nie tylko jeszcze większą elastycznością, ale także doskonałą trwałością. Wykonana została z lekkich, nowoczesnych tworzyw sztucznych, dzięki którym jest wytrzymała i bardzo dobrze przewodzi ciepło. Ponadto budowa samej rury, czyli pięciowarstwowa konstrukcja z warstwą antydyfuzyjną EVOH (chroniącą instalację przed przenikaniem tlenu) doskonale zabezpiecza ją przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Zielona jak kameleon – większa elastyczność i łatwiejszy montaż

Zielona rura Wavin nazywana jest w branży „Kameleonem”, nie tylko ze względu na swój kolor, ale także z powodu elastyczności – układane pętle mogą kojarzyć się ze zwiniętym ogonem tego zwierzęcia, a giętkość z jego elastycznym językiem. PERT-EVOH-PERT+, nowa wersja tego popularnego w branży produktu, sprawia, że robienie pętli podczas układania ogrzewania podłogowego jest jeszcze prostsze, szybsze i pewniejsze. Zalety te – wynikające z doskonałej elastyczności materiałowej – sprawiają, że instalatorzy tak chętnie wybierają zieloną rurę Wavin. Instalacja podłógówki zawsze powinna być szybka i łatwa, ale nie tylko – musi być także pewna i efektywna. Gwarancją szczelnej instalacji ogrzewania podłogowego w tym przypadku jest właśnie rodzaj wielowarstwowej rury z tworzywa sztucznego, dzięki której powstają elastyczne i trwałe pętle bez żadnych połączeń.

– Użycie PERT-EVOH-PERT+ sprawia, że instalator może jeszcze pewniej i dużo szybciej działać – robić zmiany kierunku i zakręty. Zielona rura Wavin doskonale współpracuje w strefach brzegowych, gdzie zagęszczenie rur jest największe, a jej zastosowanie w praktyce oznacza o 27% mniejszą siłę gięcia (potwierdzone badaniami¹). Ponadto instalator, nawet przy rozstawie rur do 10 cm, nie musi obawiać się załamania rury przy zmianie kierunku. Rura PERT-EVOH-PERT+ nie podnosi także izolacji na końcach pętli i nie wrywa klipsów na zakrętach, co sprawia, że montaż jest bezproblemowy – wyjaśnia ekspert Wavin Polska.

Co ważne, zielona rura PERT-EVOH-PERT+ spełnia normy branżowe dotyczące m.in. wymaganych właściwości technicznych, np.: maksymalnej temperatury pracy stałej, ciśnienia, współczynnika rozszerzalności cieplnej, a także innych parametrów.

Dostępne długości i średnice – zalety

Nowa rura PERT-EVOH-PERT+ jest dostępna w zwojach o długości 200 i 600 metrów dla średnicy 16 mm oraz 200 i 560 metrów dla średnicy 17 mm, a jej użycie minimalizuje ilość odpadów podczas układania pętli. Dla instalatora oznacza to nie tylko mniejsze zużycie materiału, ale także większą opłacalność w kontekście planowanego budżetu całej instalacji.

Ponadto rura PERT-EVOH-PERT+ dostępna w średnicy 17 mm sprawdza się doskonale w systemach zasilanych pompami ciepła. Zielona rura Wavin o tej średnicy ma większą pojemność wodną, a to wydłuża żywotność pompy ciepła. Większa średnica oznacza także mniejsze straty ciśnienia i możliwość stosowania mniejszych pomp obiegowych.

Na koniec warto dodać, że nawet jeśli instalator nie posiada rozwijaka, specjalny otwór w kartonie zielonej rury Wavin ułatwia jej rozkładanie, bo nawet najmniejsze detale przemyślano tak, aby praca instalatora była maksymalnie efektywna.

Zielona rura PERT-EVOH-PERT+ – jeszcze bardziej elastyczna i równie wytrzymała – zastąpiła na rynku popularnego „Kameleona”, aby sprostać najwyższym wymaganiom instalatorów, którzy cenią łatwy i sprawny montaż, oszczędność czasu i materiałów, a także zgodność produktu z normami branżowymi. Wavin posiada w ofercie także rozwijaki do rur, które chronią je przed załamaniem i zniszczeniem, a także ułatwiają przenoszenie. Wszystko to maksymalnie usprawnia pracę instalatorów, podnosząc komfort i przyspieszając montaż instalacji ogrzewania podłogowego lub chłodzenia płaszczyznowego.

Wavin
[press box](#)