



HARPYIE sp. z o.o. sp. k.

- Narost 40A
74-500 Chojna
woj. zachodniopomorskie
- tel. D + 49 160 947 33 772 i PL +48 798 409 190
[napisz mail](#) [przejdź na www](#)



Listwy maskujące
(10)



Przyłącza grzejnikowe (12)



Zastosowanie systemu HZ w instalacjach grzewczych c.o.

2. Od:

Wpisz swój adres e-mail

3. Treść pytania:

W celu wystania wiadomości przepisz hasło z obrazka:



Wyślij kopię wiadomości również do mnie

Wyślij

Zastosowanie systemu HZ w instalacjach grzewczych c.o.

Od momentu założenia firmy w 1963 roku, idea natynkowych listew maskujących rury instalacji c.o. ewaluowała, stając się kompletnym nowatorskim produktem.

Rodzinna firma znajduje się w Ingelheim am Rhein w Niemczech. Profile i kształtki z tworzyw sztucznych HZ produkowane są w systemie trzymianowym na najnowocześniejszych urządzeniach pod stałą kontrolą, gwarantującą bardzo wysoką jakość i estetykę produktu. Ważnym punktem w zaawansowanej technologii produkcji jest jej przyjazność dla środowiska.

HZ jest systemem ekonomicznie uzasadnionym do montażu natynkowego.

Zalety instalacji przy modernizacji systemów grzewczych są oczywiste:

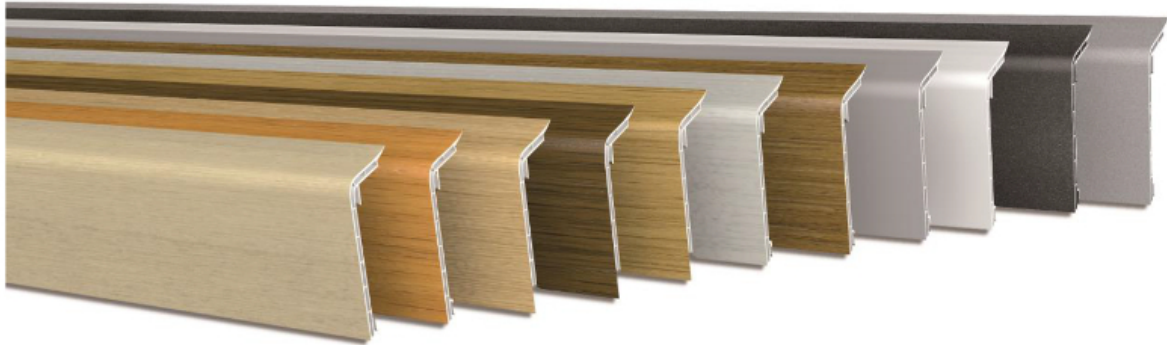
- brak konieczności bruzdowania w ścianach
- brak gruzu budowlanego w pomieszczeniach mieszkalnych
- brak późniejszych dodatkowych prac remontowych

- krótki czas montażu i oszczędność kosztów.

W skład instalacji natynkowej wchodzi obudowa maskująca rury c.o., które są układane na ścianie.

HZ dostarcza odpowiedni system do maskowania rur.

Rury grzewcze ułożone na podłodze są osłonięte wysokiej jakości profilami przypodłogowymi HZ. Różnorodność wzornictwa i wymiary listew przypodłogowych w długościach 4 i 2 metrów sprawiają, że prawie każde życzenie nie pozostaje niespełnione. Prosta technika mocowania HZ zapewnia szybki i łatwy montaż kompletnego systemu.

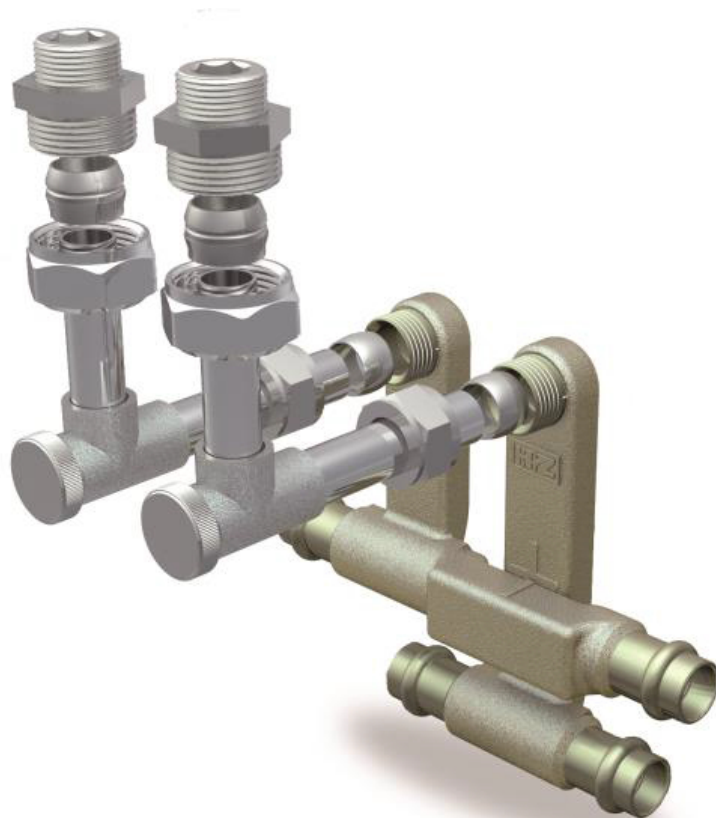


Dla prowadzonych pionowo rur firma HZ oferuje profile w kształcie litery U i L w siedmiu różnych rozmiarach.

Rury na ścianach i sufitach można bez problemu zamaskować. Systemy STP U i STP L są niezastąpione przy obudowywaniu izolowanych przewodów pionowych.



Firma oferuje także systemy przyłączy grzejnikowych HZ, które umożliwiają szybkie i atrakcyjne wizualnie podłączenie grzejnika do instalacji natynkowej. Są one dostępne dla wszystkich rodzajów połączeń: zaprasowywanych, skręcanych i lutowanych. Dzięki ich zastosowaniu skracamy czas i zmniejszamy koszty montażu.



W systemach maskujących HZ położono szczególny nacisk na łatwość montażu, jak i późniejszego dostępu do rur c.o. W skomplikowanych sytuacjach, np. przy renowacji budynków możliwy jest również szybki i bezproblemowy montaż systemu HZ.