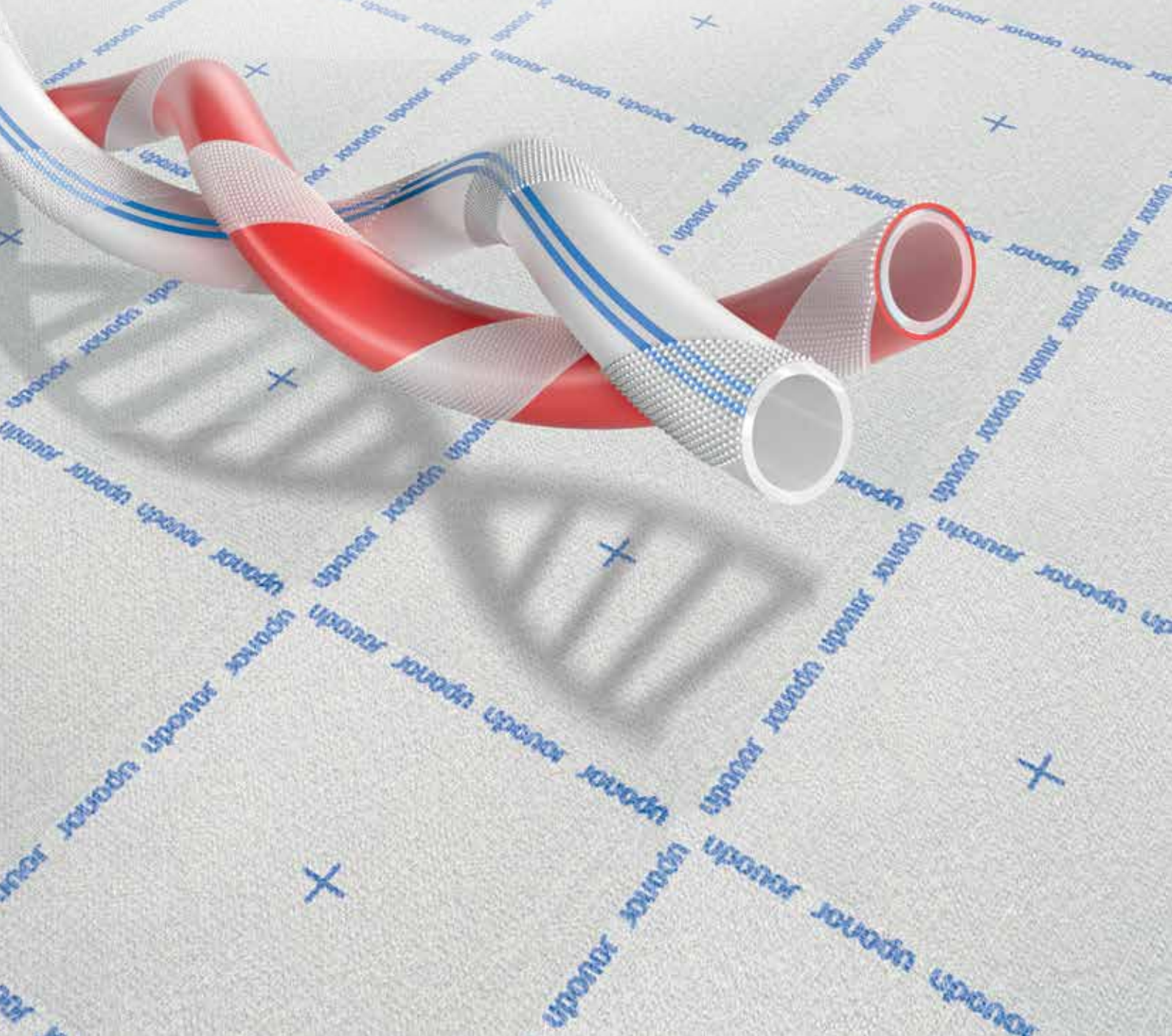


Uponor

Gradite z revolucionarnim in izpopolnjenim Klett sistemom za talno ogrevanje

Z genialno izpopolnjenim sistemom Klett ima Uponor revolucionaren sistem talnega ogrevanja, ki nudi neskončne možnosti za novogradnje in adaptacije



Uponor Klett: Originalna rešitev učinkovitega polaganja cevi ...

Z iznajdbo Klett sistema v letu 2007 je Uponor postavil nov mejnik pri načinu polaganja cevi. Naša preizkušena in stestirana samopritrdilna tehnologija polaganja cevi je dobro poznana instalaterjem po celem svetu, kateri jo zelo cenijo zaradi prihranka pri času vgradnje.

Pameten in enostaven način uporabe - prihrani čas in denar

Klett je Uponorjev sistem ploskovnega ogrevanja in hlajenja, ki se hitro in enostavno polaga in ki ne potrebuje dodatnih pritrdilnih elementov, kot so to pritrdilci, dvokomponentna lepila ali spone/vezice. Poseben lepilni trak (ježek), ki je ovit okoli Uponor Klett cevi, omogoča hitro in enostavno pritrditev cevi na gladko izolacijsko ploščo, ki je prekrita s prilegajočo laminirano folijo.

Sistem in komponente sistema so preizkušali in certificirali neodvisni pooblašteni laboratoriji v skladu z industrijskimi standardi, kar zagotavlja funkcionlanost in zanesljivost, ki sta značilni za vse Uponorjeve sisteme. Uponor Klett je na voljo s širokim spektrom artiklov, zaradi česar je še posebej vsestranski - tako Klett ni samo inovativen sistem, ampak tudi izjemno učinkovit sistem, ki nudi resnične prednosti.

Sistem je fleksibilen pri polaganju in zanesljivo deluje desetletja. Z leti se je portfelj sistema Klett nenehno izboljševal in povečeval, tako da sedaj vključuje evolucijske, inovativne nove izdelke.

Popolna oprijemljivost, obenem pa omogoča spremembo položaja cevi.



Cevi za ogrevanje se polagajo zelo enostavno

Osnovne prednosti sistema Klett:

- Učinkovitost: samostojno polaganje (en instalater) zmanjša stroške vgradnje
- Ozobljenost: največji oprijem zaradi mikro pritrdjevanja - polaganje brez orodja
- Možnost prilagoditve: položaj cevi je možno, med polaganjem, kadarkoli spremeniti
- Primerno za estrih: laminirana folija, ki služi tudi kot ločilni sloj med estrihom in izolacijo, se med polaganjem cevi ne poškoduje
- Raznolikost: možnost izbire raznih vrst cevi Klett Comfort Pipe PLUS in Klett MLCP RED
- Fleksibilnost: enostavna vgradnja tudi v prostorih z zahtevnim razporedom zidov in večimi koti
- Zanesljivost: dolgoročna in preizkušena kakovost iz Uponorja že od leta 2007

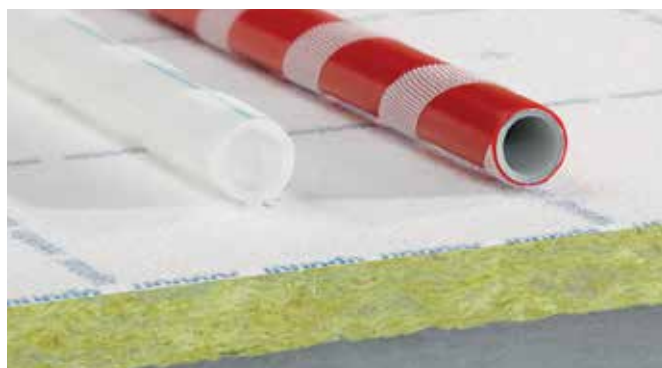


... vas vodi v prihodnost



**Odkrijte vse prednosti našega razširjenega asortimana
Uponor Klett**

NOVI Klett Silent: za trajnostno življenje



*NOVI Klett Twinboard: precizno ločeni delovni procesi pri
vgradnji izolacije na samem objektu*



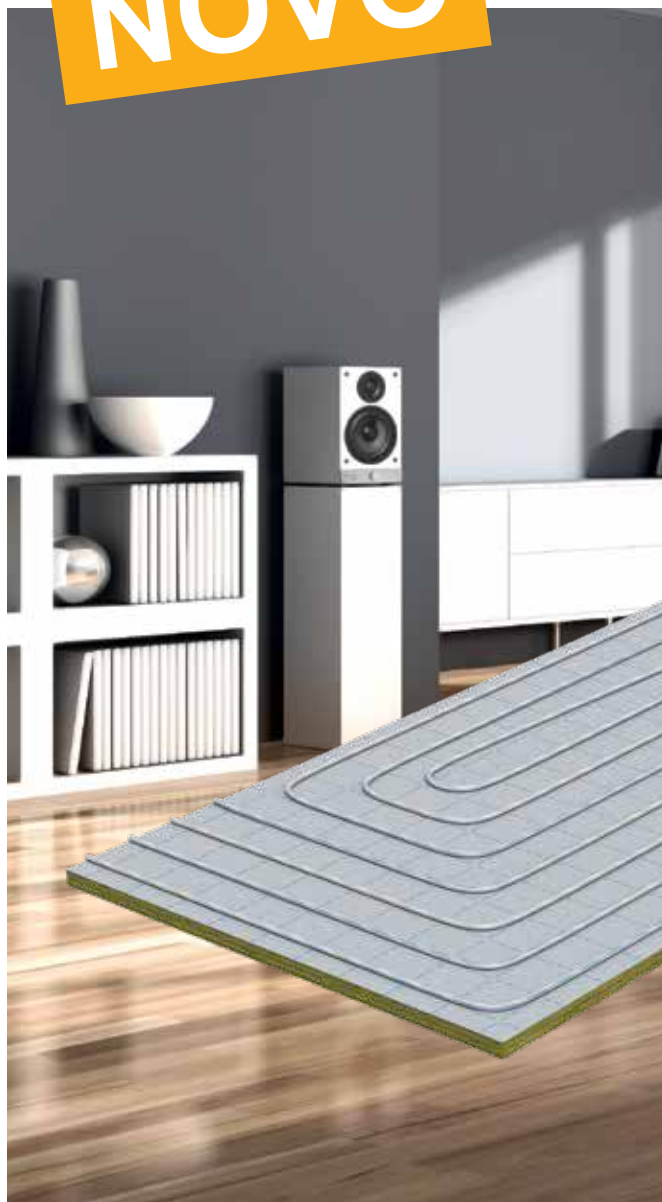
Prednost se začenja sedaj

Klett plošče: evolucijski izumi ...

Uponor je, na podlagi revolucionarnega potenciala sistema Klett, razvil nove nosilne plošče za pritrjevanje cevi, ki hkrati izpolnjujejo različne zahteve: zaščito pred prodorom vlage ter zagotavlja izboljšano zvočno in toplotno izolacijo.

Preprosto dobite rešitev za vsak primer. To znatno olajša polaganje na kraju samem in skrajša čas vgradnje. Odkrijte naše različne vrste plošč in izkoristite njihove edinstvene lastnosti.

NOVO



NEW Klett Silent: izboljšana zvočna izolacija iz mineralnih vlaken

Trajnostni sistem Klett Silent se dobavlja z integrirano in izboljšano, negorljivo zvočno izolacijo, ki ustreza zahtevam standarda DIN 4109. Zagotavlja bolj udobno bivalno okolje za vaše stranke.

NOVO



NEW Klett Twinboard: ena plošča za vse površine

Klett Twinboard je zložljiva, večstenska plošča debeline samo 3 mm. Popolnoma je primerna za vgradnjo na že položeno toplotno izolacijo. V skladu s tem lahko izberete dodatne izolacijske sloje in materiale.

... nastali iz močnega Klett sistema

Naše certificirane plošče predstavljajo osnovo za hitro in ekonomično polaganje cevi.



Klett WLK 032: naredite več z manj

Plošča Klett EPS vsebuje poseben grafitni dodatek, ki zagotavlja povečano toplotno izolacijo in 20% nižjo višino tal. Poleg tega ima odlično obstojnost in odpornost na prenos udarnega zvoka (hoja), hkrati pa nudi boljše izolacijske sposobnosti kot običajni EPS.

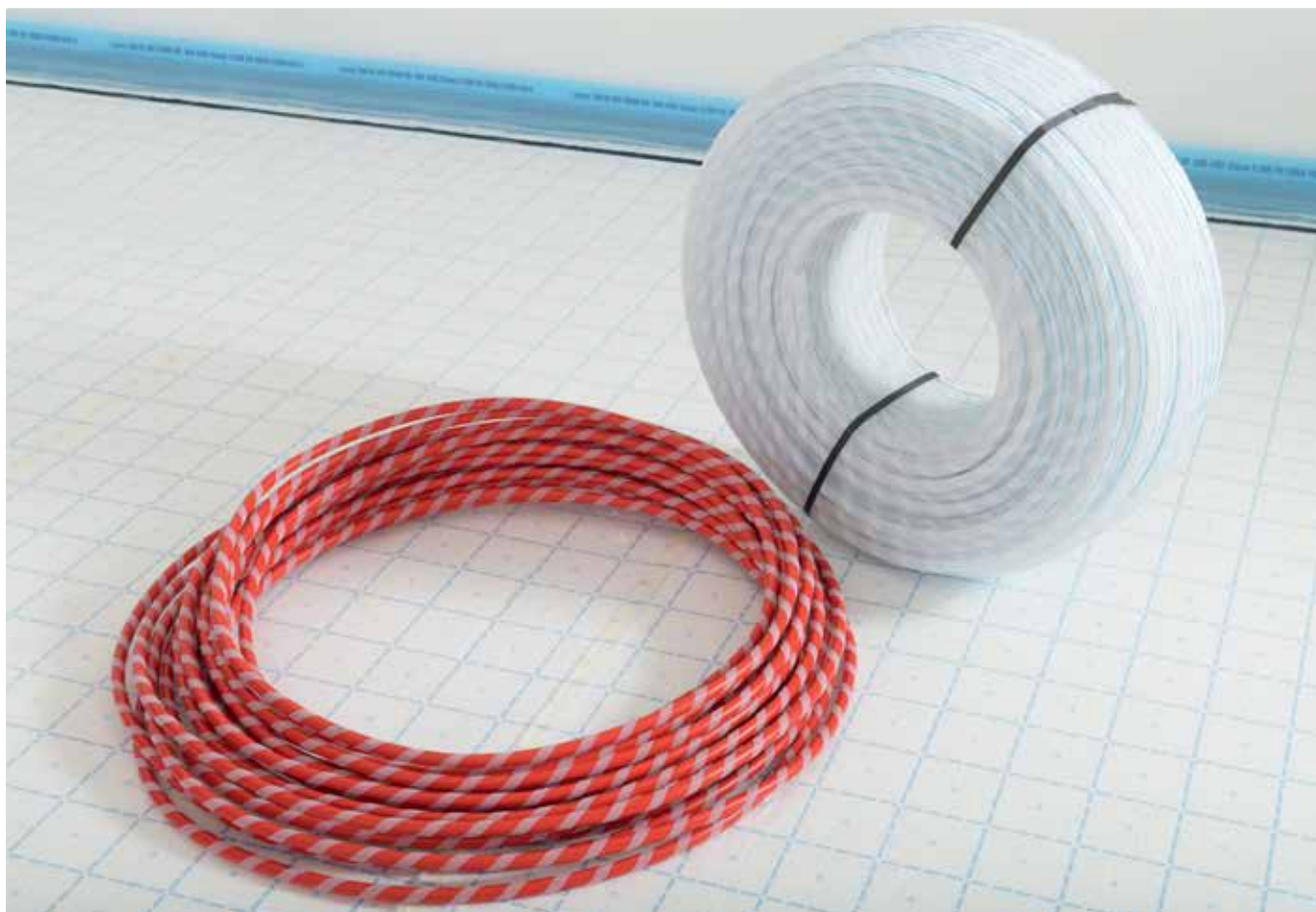


Originalni Klett: preizkušena in stestirana kakovost

Originalni Klett sistem je osnova različnim izboljšavam in raznolikosti sistemov Uponor Klett. Razvit je bil kot samopritrdilni sistem, na tržišče ga je uvedel Uponor leta 2007. Odtlej so ga prodali na milijone po celem svetu.

Cevi Uponor Klett trajne kakovosti ...

Dobro sprejete cevi Klett zaokrožajo naš portfelj sistema Klett in omogočajo hitro in učinkovito polaganje.



Uponor Klett MLCP RED: večplastna kompozitna cev s superiorno stabilnostjo

Cev Klett MLCP RED je dimenzijsko stabilna cev. Zaradi posebne strukture slojev z integrirano aluminijasto cevjo, lahko cevi enostavno krivate na roke v poljubno smer.

- MLC s samopritrdilnim trakom
- enostavno polaganje
- odlična dimenzijska stabilnost in upogljivost
- majhni linearni raztezki
- odpornost na korozijo
- nepropustnost na kisik v skladu s standardom DIN 4726

Uponor Klett Comfort Pipe PLUS: izredno prožne in absolutno zanesljive PE-Xa cevi

Naše PE-Xa plastične cevi že več kot 40 let dokazujejo svojo fleksibilnost in zanesljivost pri polaganju cevi. Njihova povezana molekularna struktura jih naredi zelo odporne, tako na termične kot tudi mehanske napetosti.

- PE-Xa cev s samopritrdilnim trakom
- fleksibilna (upogljiva) tudi pri nizkih temperaturah
- odporna na napetostne razpoke
- odporna proti udarcem, ekstremnim temperaturam, kemikalijam in koroziji
- ustreza standardoma EN ISO 15875 in DIN 4726

... prilagajajo vaše projekte prihodnjim izzivom!



uponor

Generalni zastopnik družbe Uponor v Sloveniji:
DOM-TITAN d.d.

Kovinarska cesta 28

1241 Kamnik, Slovenija

T (01) 8309 170 prodaja; (01) 8309 168 tehnična služba

E pc5@dom-titan.si



www.uponor.si