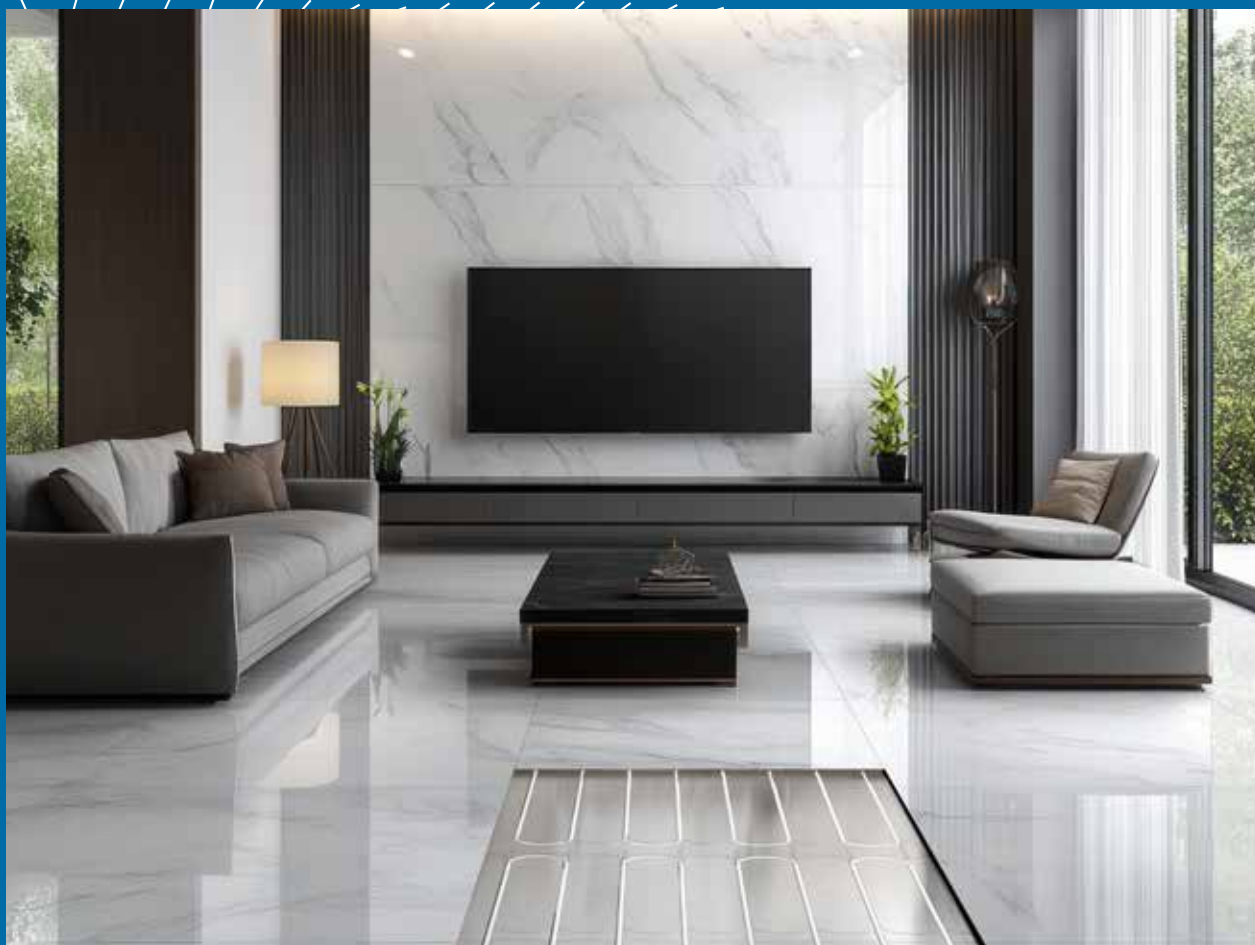


Uponor Siccus 16

Sistem de încălzire în pardoseală cu montaj uscat



Vă prezentăm Uponor Siccus 16

Uscat, rapid, impecabil...

Revoluționați proiectele dumneavoastră de renovare cu Uponor Siccus 16, cel mai modern sistem de încălzire în pardoseală cu aplicare directă a finisajului, fără șapă.

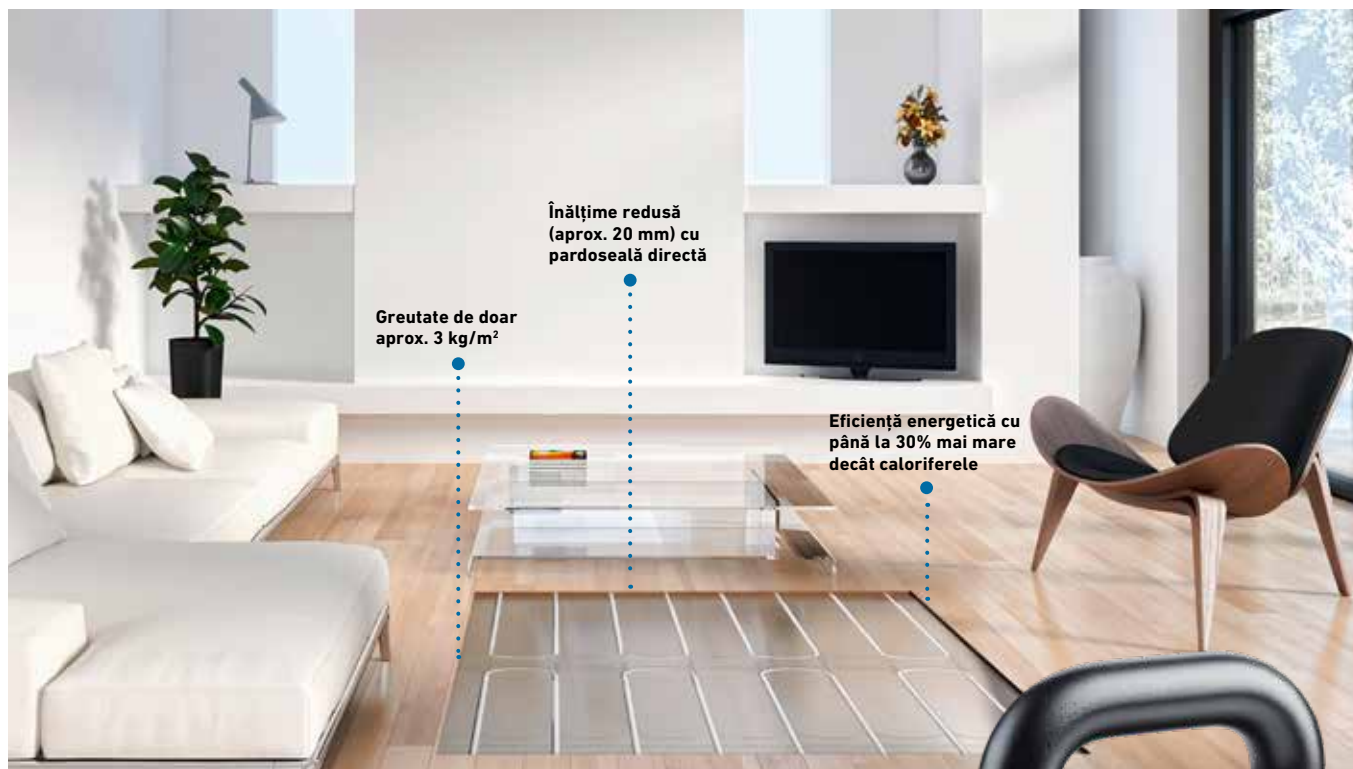
Grație construcției inovatoare și ultra-plane, sistemul Uponor Siccus 16 poate fi instalat rapid și eficient fără șapă, fiind compatibil cu parchet de lemn și laminat, gresie sau piatră naturală. Panourile de greutate redusă, cu sistem integrat de distribuție a căldurii din aluminiu, asigură o încălzire uniformă și un timp de răspuns rapid. Indiferent dacă sunteți proprietar, proiectant sau instalator.

Conceput pentru un stil de viață eficient din punct de vedere energetic, Uponor Siccus 16 susține orientarea spre sustenabilitate din domeniul construcțiilor, reducând în același timp costurile și timpul de instalare. Fie că renovați case unifamiliale sau multifamiliale, această soluție versatilă asigură confort, comoditate și costuri reduse pentru toți cei implicați. Spuneți adio timpilor lungi de uscare și proceselor complicate; acum, Uponor Siccus 16 este viitorul încălzirii în pardoseală.



Descoperiți viitorul încălzirii în pardoseală.
Pentru mai multe detalii, vizitați [uponor.ro](https://www.uponor.ro)

... Renovarea reinventată.



Descoperiți ce îl diferențiază

Principalele caracteristici

Uponor Siccus 16 combină inovația de ultimă oră cu designul practic, oferind o soluție de încălzire în pardoseală de înaltă performanță, ideală pentru renovări. Tehnologia cheie pentru aplicarea directă a finisajului, directă oferă eficiență, compatibilitate și economie de energie, ceea ce o face alegerea perfectă pentru proiectele moderne de construcții.

Iată de ce Uponor Siccus 16 schimbă regulile jocului.



Înălțime de construcție redusă

Panoul Siccus 16 de 20 mm permite realizarea de pardoseli directe, fără șapă, fără straturi adiționale de distribuție a sarcinii, economisind spațiu și timp



Compatibilitate cu pardoseli directe, fără șapă

Tehnologia dovedită este compatibilă cu parchetul laminat, lemn și gresie, cu montaj direct pe plăci din polistiren expandat (EPS)



Timp de reacție rapid

Atinge performanța optimă de încălzire în 20 de minute, asigurând confort cu un timp de așteptare minim



Sistem pentru temperaturi scăzute

Compatibil cu tehnologiile moderne de încălzire, inclusiv cu pompe de căldură, pentru utilizarea energiei într-un mod sustenabil



Robust și durabil, cu un design ușor

Panourile cu strat de aluminiu integrat asigură o distribuție uniformă a căldurii și o performanță de durată, în timp ce designul ușor minimizează tensiunea structurală, făcându-l ideal pentru clădirile vechi cu provocări statice

Cum răspunde nevoilor dumneavoastră

Beneficiile dumneavoastră

Uponor Siccus 16 este mai mult decât o soluție pentru încălzire – sistemul transformă modul în care construiți sau renovați. Combinând confortul cu eficiența pe termen lung, acesta este conceput pentru a satisface atât nevoile instalatorilor, cât și pe cele ale utilizatorilor finali. De la instalarea rapidă la facturi de energie mai mici, Uponor Siccus 16 aduce un plus de valoare de neegalat oricărui proiect.

Puncte forte care fac diferența

+ Perfect pentru renovări

Ideal pentru spații cu constrângeri de înălțime, deoarece nu necesită ajustări la uși, întrerupătoare sau praguri

+ Deranj minim

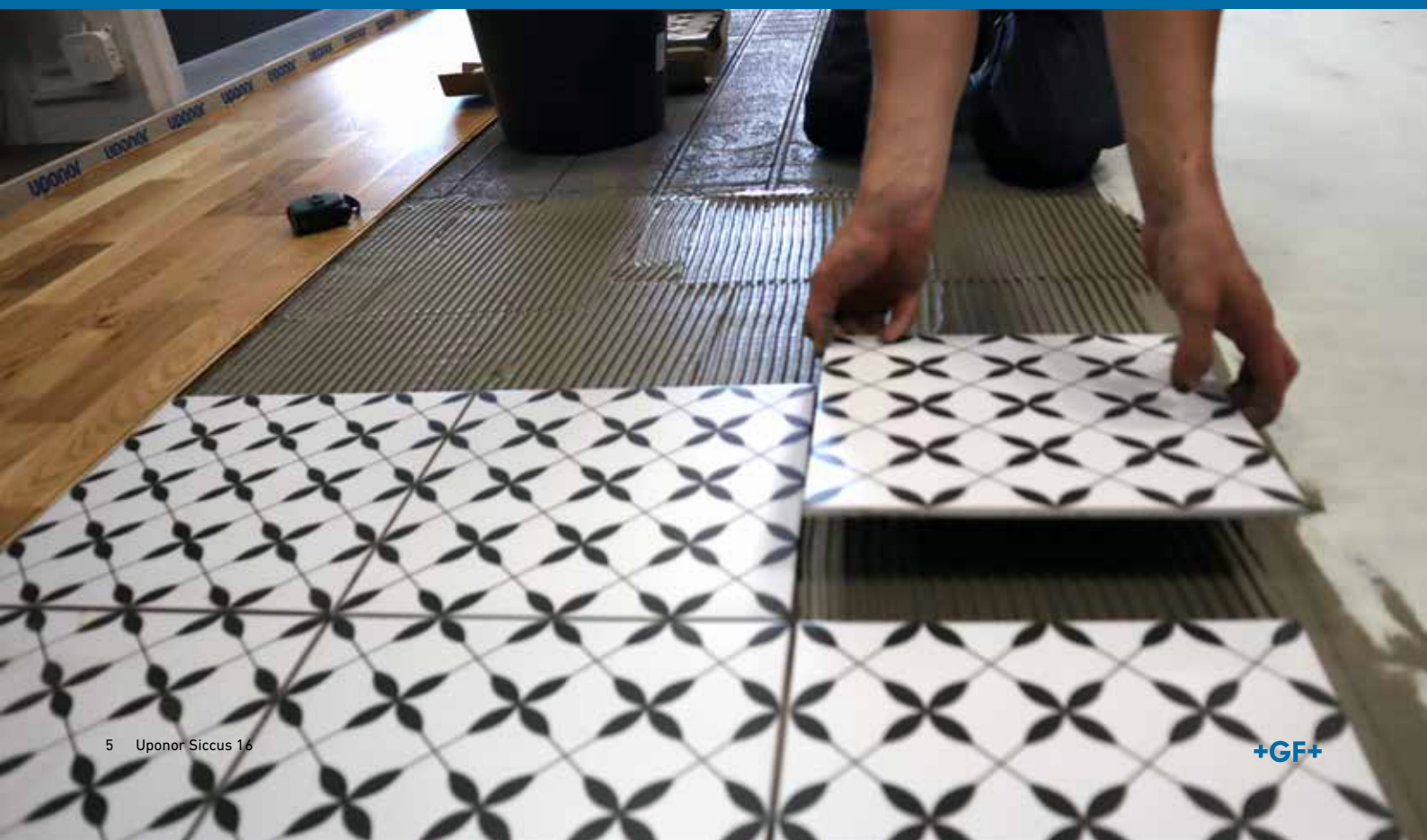
Montaj rapid cu pași minimali, permițând instalarea de către un singur om, ceea ce reduce timpul de instalare cu 40% în cazul plăcii directe și reduce la minimum deranjul provocat locatarilor în timpul proiectelor de renovare

+ Eficiență energetică

Distribuția optimizată a căldurii oferă o putere de încălzire de 90% în prima oră, reducând cheltuielile cu energia

+ Economii de costuri

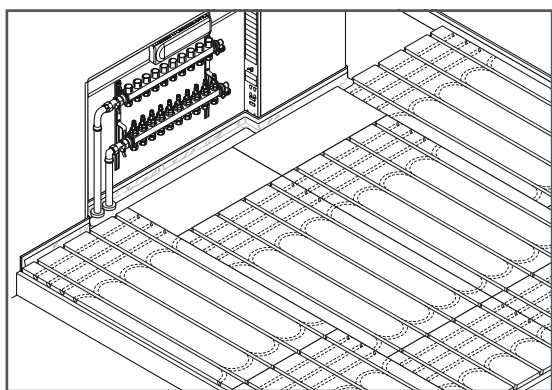
Mai puțini pași de instalare înseamnă cheltuieli mai mici cu manopera și materialele, crescând accesibilitatea pentru antreprenori și proprietarii de locuințe



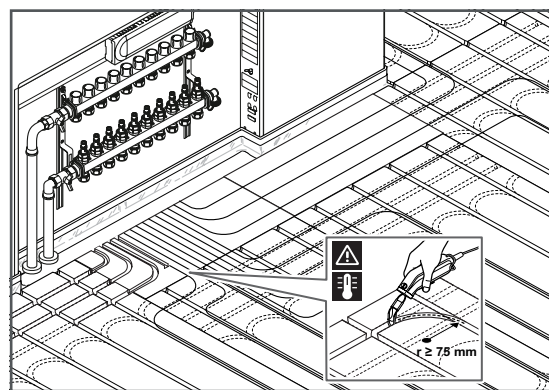
Instalare simplificată.

Uponor Siccus 16 stabilește un nou standard pentru instalarea rapidă și eficientă a încălzirii în pardoseală. Eliminând etape inutile, sistemul simplifică procesul, asigurând în același timp o performanță excepțională. Această abordare inovatoare a plăcii directe economisește timp, asigură o eficiență termică mai mare și reduce costul materialelor, fiind alegerea ideală pentru renovări moderne și construcții noi.

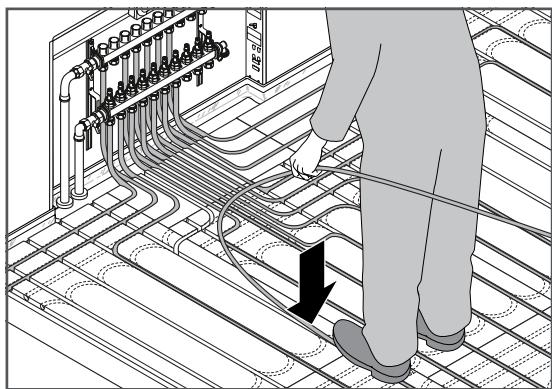
Aplicare directă a finisajului precum placarea cu gresie



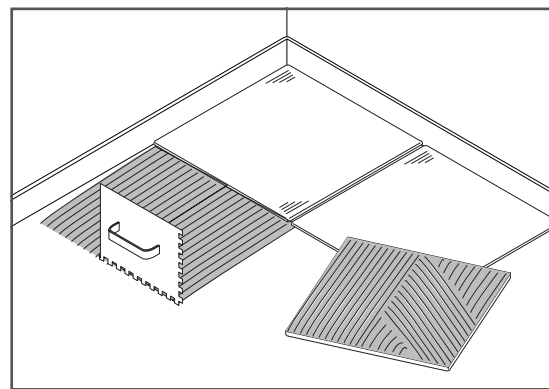
1. Instalați panourile Siccus



2. Decupați canelurile care lipsesc



3. Instalați țevile de încălzire Uponor



4. Montați direct în conformitate cu specificațiile

Avantaje

+ Instalare cu 40% mai rapidă

Reduceți timpul și costurile cu tehnologia de montaj uscat, fără șapă

+ Înălțime rezultată redusă

Înălțime redusă de aproximativ 20 mm (nu este nevoie de o placă de distribuție) pentru utilizarea optimă a spațiului

+ Design ușor

Aproximativ 3 kg/m² grație eliminării straturilor suplimentare

+ Inovație de vârf

Permite aplicarea directă a finisajului cu gresie pentru renovări cu sistem de încălzire în pardoseală cu montaj uscat

Ce îl recomandă

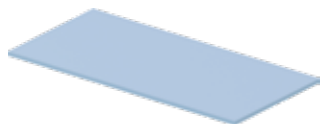
Componente

Uponor Siccus 16 este un sistem de componente proiectate cu precizie, fiind alegerea ideală pentru soluții de încălzire fiabile și eficiente. Fiecare piesă este proiectată pentru a simplifica instalarea și a optimiza performanța.



Panou Uponor Siccus 16 EPS DEO 1200x600x20 mm

Instalarea fără efort a panourilor durabile cu caneluri integrate pentru țevi (c-c 150 mm), cu strat de aluminiu cu transfer de căldură pe întreaga suprafață și rezistență sporită la compresiune EPS de 400 kPa, compatibile cu țevile Uponor Comfort Pipe de 16x2,0 mm și Uponor Comfort Pipe PLUS de 16x2,0 mm



Panou izolator Uponor Multi XPS 400

Panouri netede versatile de 20 mm concepute pentru coridoare înguste și zone de distribuție, permițând pregătirea cu ușurință a canelurilor personalizate cu ajutorul unui cuțit



Cuțit Uponor Siccus PS

Instrument de tăiere termică pentru EPS/XPS, compatibil cu capetele Siccus (10, 14 și 16 mm); funcționează la 230 V și 50/60 Hz.



Profil lateral Uponor Siccus 16 1000x45x20 mm

Profilul lateral este obligatoriu pentru montajul sigur al plăcilor ceramice și al pietrei naturale, oferind stabilitate de-a lungul pereților și al ușilor



Cap tăietor Uponor Siccus PS

Pentru cuțit PS, pentru EPS/XPS

Leading with Water

Uponor Romania
Splaiul Unirii 76
București

www.georgfischer.com
www.uponor.ro