

Zeromax Service[®]

System sálavého podlahového vytápění a chlazení: nulová tloušťka a maximální výnos pro novostavby a rekonstrukce na klíč.

Více kvality klimatu.
Větší hodnota blahobytu.





CERTIFICATO DI GARANZIA EUROTHERM EUROTHERM WARRANTY CERTIFICATE EUROTHERM-GARANTIEZERTIFIKAT

Eurotherm, per garantire la sicurezza e la tranquillità dei propri Clienti si è dotata delle necessarie coperture assicurative al fine di tutelare l'interesse, affidandosi a ITAS Mutua. La garanzia prevede:

- Assicurazione della Responsabilità Civile del Produttore, **senza limite di tempo, su tutti i prodotti e per l'intera durata contrattuale assicurativa**, per difetti originari di produzione, assemblaggio o progettazione, struzione, imballaggio, contro i danni involontariamente cagionati a terzi. I massimali assicurati sono i seguenti: per sinistro **€ 10.000.000,00**
- Assicurazione della responsabilità Civile dell'Attività, contro Terzi e su tutti i lavori di installazione e installazione effettuati da personale specializzato Eurotherm. I massimali assicurati sono i seguenti: per sinistro, limite per persona e limite per danni a cose **€ 10.000.000,00**. Copertura valida per segnalazione sinistro entro 24 mesi da messa in pressione con procedura di pompaggio.

ITAS garantisce quindi contro i danni sopra descritti fino alla concorrenza dei massimali indicati nelle Coperture assicurative allegate e nell'ambito delle rispettive condizioni contrattuali di assicurazione. La garanzia vale in tutto il mondo escluso USA/CAN/MEX.

To guarantee our Clients' safety and peacefulness, Eurotherm has entered into the proper insurance policies with ITAS Mutua in order to protect our clients' interest. The warranty includes:

- A product liability insurance, **without any temporal limitation, on all products and throughout the entire duration of the contract**, for flaws due to imperfect production, assembly and/or planning, construction or packaging against damages accidentally caused to Third parties. The covered limit of liability are: per accident **€ 10.000.000,00**
- A business liability insurance against Third parties and on all the maintenance and repair works fulfilled by Eurotherm expert staff. The covered limit of liability are: per accident, limit per person and limit per damage to goods **€ 10.000.000,00**. The coverage is valid whether the accident is alerted within 24 months from the pressure test or subsequent tightness test.

Hence, ITAS guarantees against the above-described damages within the limits laid down in the attached insurance certifications and within the consequent insurance's terms and conditions. The guarantee is valid all over the world, including USA/CAN/MEX.

Um die Sicherheit und Zufriedenheit seiner Kunden zu garantieren, hat Eurotherm einen Versicherungsgesellschaft ITAS Mutua in notwendigen Fällen mit ITAS Mutua abgeschlossen. Die Garantie umfasst wie folgt:

- Unbefristete Haftpflichtversicherung, für alle Produkte und für die gesamte Dauer des Versicherungsjahres**, für Fabrikationsfehler, Montage- und/oder Konstruktionsfehler, Fehler in der Anleitung oder Verpackung gegenüber Dritten. Die Obergrenzen sind wie folgt: **€ 10.000.000,00** pro Schadensfall
- Haftpflichtversicherung gegenüber Dritte und für Wartungs- und Reparaturarbeiten, die von Spezialisten von Eurotherm durchgeführt werden.

Neomezená záruka

Pojištění bez časového omezení na všechny výrobky Eurotherm pro případ původních výrobních, montážních a/nebo konstrukčních vad proti škodám neúmyslně způsobeným třetími osobami. Pojištění pro třetí strany na všechny údržbářské a montážní práce prováděné vyškoleným personálem Eurotherm.

Naše servisní střediska

Společnost Eurotherm má síť více než **60 autorizovaných servisních středisek** po celé zemi. Odborníci jsou vyškoleni a k dispozici pro poskytování kompetentní pomoci a podpory. Seznam servisních středisek naleznete na adrese eurotherm.info ve vyhrazené sekci.



Renovace nebyla nikdy jednodušší

Změnil se způsob, jakým obýváme své domovy, díváme se na ně novými očima, objevili jsme jejich slabá místa a rozhodli se je zútlunít. Nyní má každý z nás možnost vylepšit prostředí, ve kterém žije, a proměnit ho v prostor přizpůsobený našim novým potřebám.

® Existuje tisíc řešení, ale sálavá podlaha Zeromax je jediným skutečně rozhodujícím systémem v případě, že je třeba dodržet určitá omezení, nelze měnit výšky nebo nechcete bourat starou podlahu.

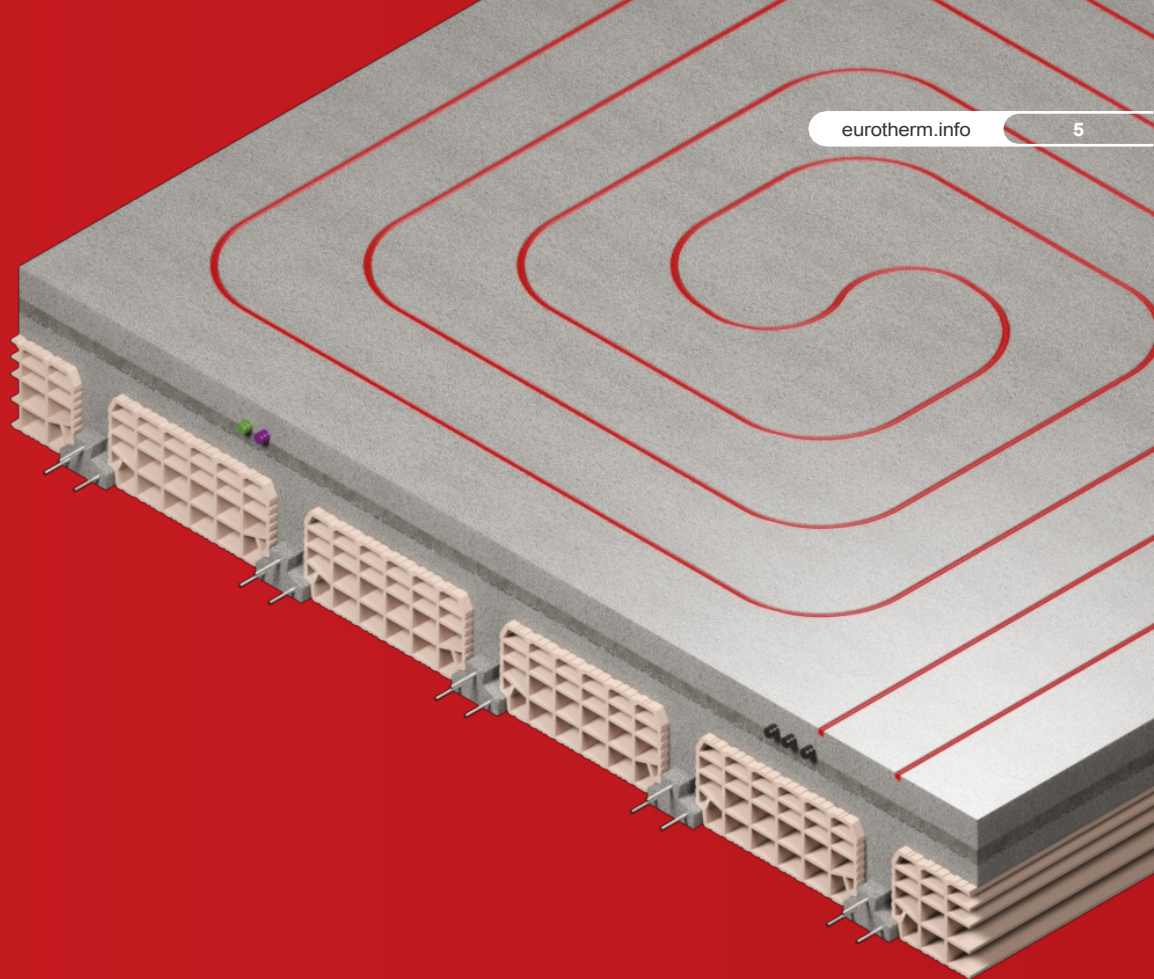
Je to technologie, která umožní rychlou a snadnou renovaci. Je nejlepším vyjádřením Radiant Smart: inovace, která inteligentně vytápí a chladí domácnost.



OBJEVTE NÁŠ ONLINE KONFIGURÁTOR

® Naskenujte QR kód pomocí chytrého telefonu, nakonfigurujte a vypočítejte cenu svého sálavého systému Zeromax během několika minut.

Nebo přejděte přímo na specializované stránky riscaldamento24.it



Jediný si více



² Rychlá a snadná instalace systému za 24 hodin Realizace za přibližně 24 hodin samotného terminálu systému (60 m staveniště s frézováním kameninové podlahy).



Žádné bourání staré dlažby
Díky přímému frézování dlažby je částka potřebná k instalaci sálavého podlahového systému nulová.



Jisté náklady a **kompletní servis na klíč** Jisté a přesné náklady s instalací specialisty Eurotherm se servisem na klíč.



Instalaci provádějí certifikovaní odborníci
"Montéři kvalitních sálavých systémů" podle italské normy UNI 11741:2019.



Žádná prašnost při frézování podlahy Frézky jsou vybaveny vysavač. Nulová prašnost při frézování během provozu.

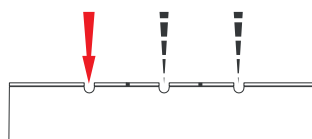


Systém podle EN 1264:2021 a UNI EN ISO 11855:2021



1. Podpora frézování

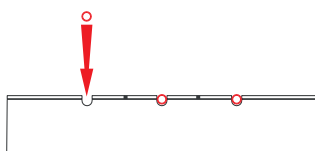
Pomocí speciální frézky se uvnitř podpěry vyřežou vodicí lišty, ve kterých bude trubka uložena. Frézky jsou vybaveny odsávacem. Nulová prašnost frézování během zásahu.



2. Pokládka potrubí

Po provedení frézování se trubky MidiX Plus 15 x 1,5 mm umístí do vodiček.

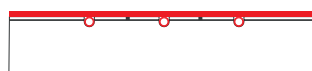
Aby byla zaručena stálá kvalita, podléhá potrubí ověřování a kontrole výrobků a procesů třetí stranou a je opatřeno systémovou a výrobkovou certifikací.



3. Pokrytí sálavého systému

Po instalaci potrubí zbývá systém opatřit nejvhodnější povrchovou úpravou.

Lze použít jakýkoli typ krytiny, od parket po dlaždice, od pryskyřice po linoleum nebo koberec, což umožňuje maximální svobodu při navrhování a přizpůsobování interiérů. Pokyny k pokládce naleznete u dodavatele krytiny.



Zrozeno pro teplo, také ideální pro chlazení

® Zeromax je systém podlahového vytápění a chlazení, který se získá vyfrézováním stávající podlahy nebo potěru tak, aby se potrubí vložilo do vyfrézovaných míst.

Instalace se skládá pouze ze tří kroků:

1. Podpora frézování
2. Pokládka potrubí
3. Pokrytí systému

® Sálavá podlaha Zeromax s nulovou tloušťkou vytváří příjemné, přirozené a rovnoměrné klima po celý rok. Průchodem vody trubkami uspořádanými do okruhu umožňuje tento systém vytápění nebo chlazení místnosti.

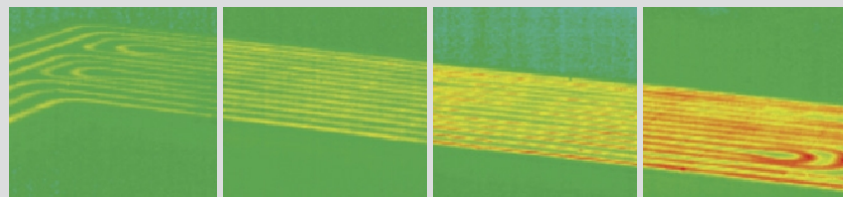
Přesně tak, jak se to děje se sluncem, které šíří své teplo.

zářením je v místnosti dosaženo rovnoměrného a příjemného klimatu. Je to zcela opačný případ než u klasických radiátorů a fancoilů, které ohřívají a ochlazují vzduch pouze v těsné blízkosti a vytvářejí konvekční pohyby s teplými a studenými zónami. ® Díky rovnoměrnému způsobu distribuce tepla v zimě a chladu v létě je sálavý podlahový systém Zeromax neviditelným a tichým zdrojem pohody.

Nejlepší pohodlí, za několik minut

Kontakt trubky se střešou umožňuje rychlý přenos povrchového záření, které rychle zajistí ideální komfortní teplotu. Přibližně za 40 minut je dosaženo maximální povrchové teploty, čímž se výrazně snižuje spotřeba energie.

Sekvence termografických snímků během fáze uvádění sálavého systému Zeromax do provozu®



10'



15'



30'



40'



i výška systému bez povrchové úpravy



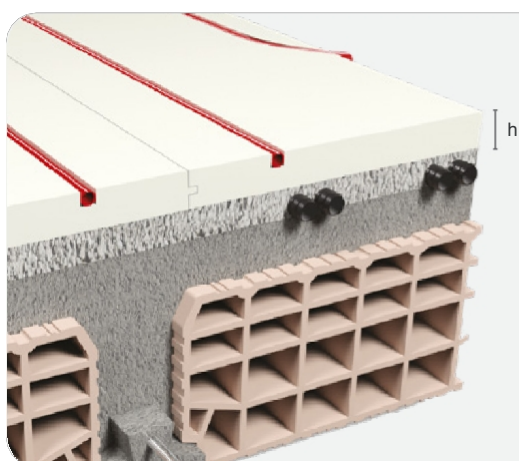
Doporučeno pro
restrukturalizac
e

Frézování dlaždic

DLAŽBA:
výška 0 mm



Naskenujte kód QR pomocí chytrého telefonu
a zkontrolujte všechny typy frézovacích
podlah.



i výška systému bez povrchové úpravy



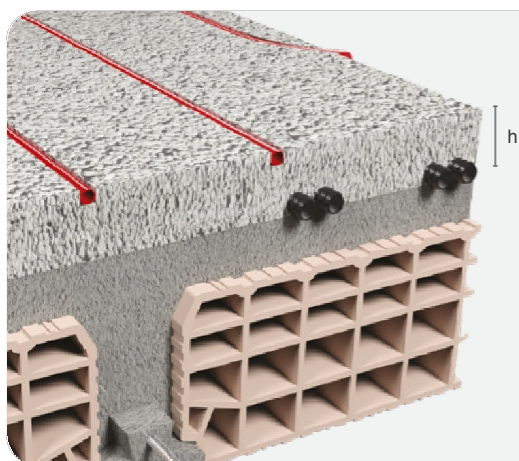
Doporučeno pro
restrukturalizac
e



Doporučeno pro
nová výstavba

Frézování na sádrovlákně

SÁDROVLÁKNITÉ DESKY:
výška 25 mm



i výška systému bez povrchové úpravy. Uvedené tloušťky jsou orientační, mohou se lišit v závislosti na použitém výrobku.



Doporučeno pro
restrukturalizac
e



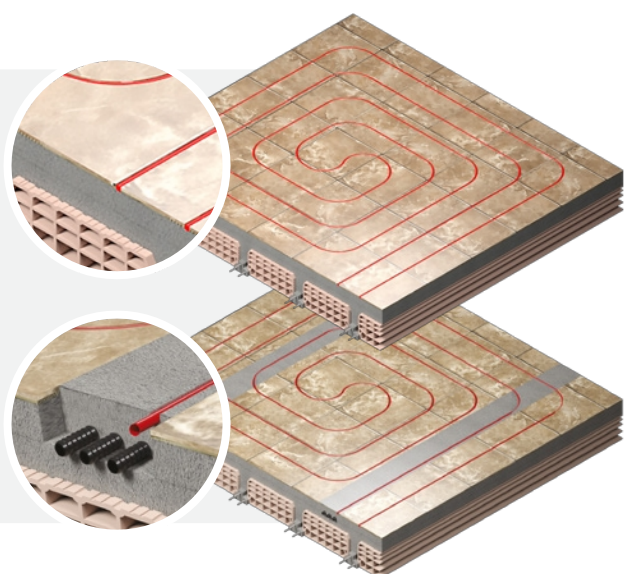
Doporučeno pro
nová výstavba

Frézování potěru

EXISTUJÍCÍ:
výška 0 mm
ÚROVEŇ:
výška 15 mm
Samonivelační:
výška 35/45 mm
TRADIČNÍ:
výška 50/60 mm

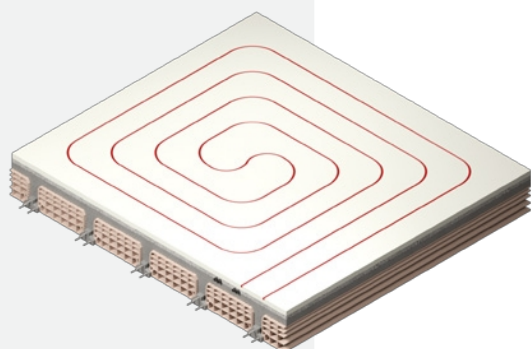


Naskenujte kód QR pomocí chytrého telefonu a
zkontrolujte všechny typy frézovacích podlah.



® Frézování **stávající podlahy** Zeromax vyrobený frézováním stávající podlahy umožňuje vytvořit sálavý podlahový systém bez bourání. Novou podlahu pak lze položit přímo na starou.

® **Frézování podlahy s vložením kolejnic pro novou instalaci** Bez vybourání celé stávající podlahy je možné vytvořit novou instalaci, a to jednoduše vytvořením pouze kolejnic. Tímto způsobem lze instalovat sálavý systém Zeromax vyfrézováním stávající podlahy s kolejnicemi pro novou instalaci.

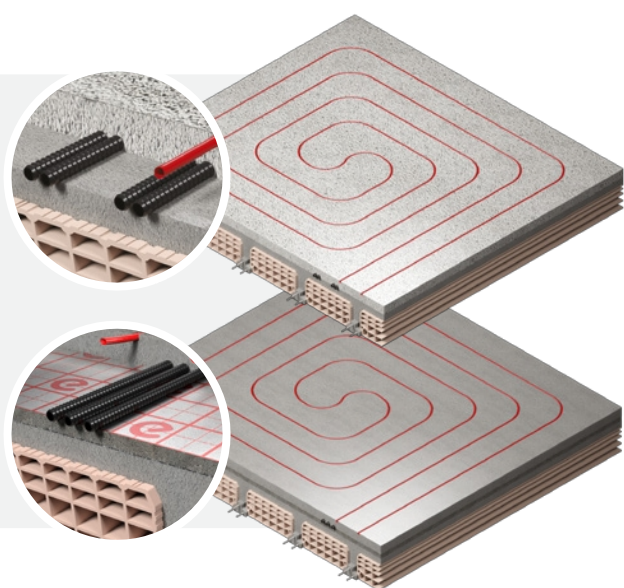


Frézování na sádrovém vlákne

® Řešení vhodné pro pokládku Zeromaxu v historických budovách zapsaných na seznamu památek výtvarného umění nebo ve zvláštních situacích, kdy není možné pracovat přímo na stávající podlaze.

Frézování lehké dlažby pro zakrytí instalací

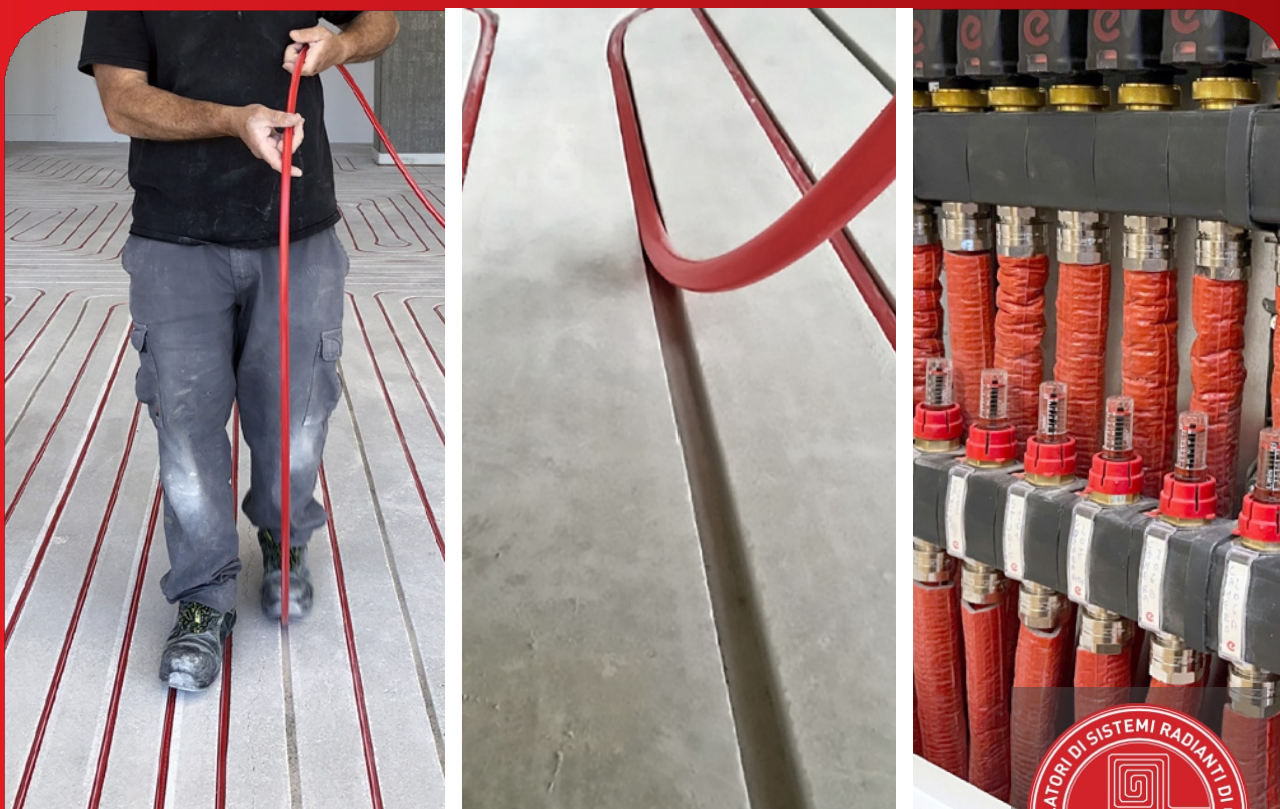
® Aby se zjednodušila práce na stavbě a nezatěžovala se podlaha, lze Zeromax realizovat frézováním lehkého potěru (potěr musí být vhodný pro přímou pokládku podlahy) pro zakrytí instalací (jeden odlitek, jedna tloušťka) s následnou pokládkou přímo na lehký potěr.



Frézování potěru (tradiční nebo samonivelační) v jedné vrstvě, v jedné tloušťce (systémy plus sálavé)

® Zeromax a systémy s jediným litým potěrem: řešení, které optimalizuje dobu prací na stavbě, snižuje náklady a tloušťky díky vytvoření jediného litého potěru, v němž jsou systémy obsaženy.

® a sálavý systém Zeromax. Řešení používané zejména v novostavbách.



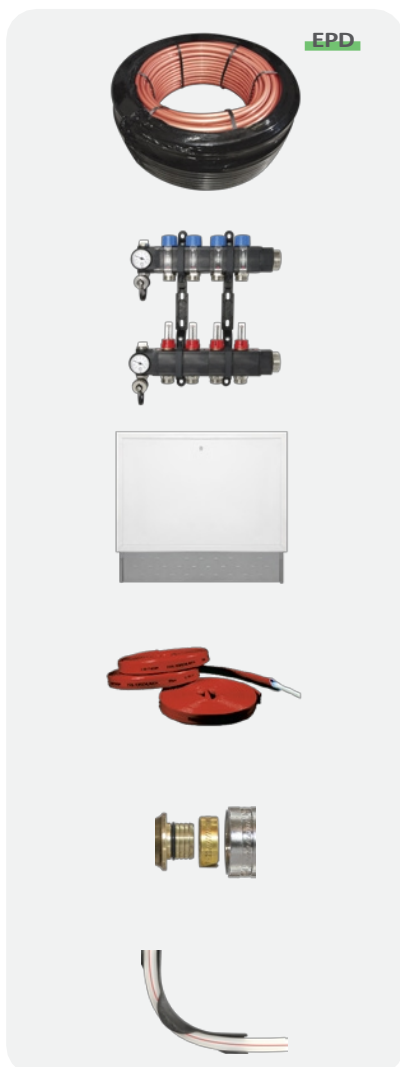
Neomezený servis při instalaci a pojištění

Naši instalatéři získali jako první v Itálii kvalifikaci "Instalatér kvalitních sálavých systémů" podle normy UNI 11741:2019. Společnost Eurotherm poskytuje své know-how, které je výsledkem dlouholetých zkušeností. v oblasti stavebnictví a instalátérství poskytuje kompletní služby až po dodávku na klíč.

Na sálavé systémy Eurotherm se vztahuje doživotní záruka společnosti ITAS Assicurazioni. Eurotherm prodlužuje záruku na původní vady nebo poruchy na všechny výrobky ze svého sortimentu na celou dobu životnosti sálavého systému.



Komponenty včetně pokládky přípravku Zeromax®



Trubky MidiX Plus

5vrstvé hadičky s protikyslíkovou bariérou

2610150115 15 x 1,5 mm | 160 m

2610150415 15 x 1,5 mm | 560 m

Rozdělovač SL 1"

modulární, předmontovaný, snadno sestavitelný rozdělovač SL průtok/zpětná klapka; dvojice kulových ventilů, manometr

Nástěnný box

nástěnný sběrný box z galvanicky pozinkovaného plechu s nastavitelnou výškou a hloubkou 110 cm.

Izolační opláštění

izolační plášť z pěnového polyethylenu o tloušťce 4 mm

3211020114 ø 12/16 mm | D 10 m

Adaptér

Potrubní adaptér MidiX

4810151501 15 x 1,5 mm

Vodicí křivka

90° vodící ohyb pro pokládku potrubí

3410900118 do ø 18 mm

Další příslušenství pro systém Zeromax®

1360000125 Sádroláknitá deska 25 mm | 1200 x

800 cm **3450900101** lepidlo na sádroláknité desky |

1 kg **3310010201** ® Zeromax Consolid | 3 kg

Služby pro systém Zeromax®

ZERO_COLL sestava rozdělovače v kazetě

ZERO_PREP příprava podpory pro frézování (poškrábání stávající dlažby)

® Zeromax Konsolidace potěrů Zeromax je díky své mimořádné penetrační a vazebné schopnosti ideálním produktem pro konsolidaci špatně soudržných potěrů. ® Zeromax Consolid se běžně používá ke konsolidaci podkladů, které vykazují povrchové křídování nebo dokonce hluboký rozpad, nebo když chcete zvýšit pevnost v tlaku pískových a cementových podkladů. ® Zeromax Consolid je ideálním produktem, který může stávající potěry se špatnou soudržností učinit molitanovými.

® Zeromax Consolid je transparentní dvousložkový epoxidový přípravek, který se emulguje ve vodě a skládá se z: Složka A: směs tekutých epoxidových prepolymerů, přísad a emulgátorů.

Složka B: kopolymerizační aminy a přísady.

i Ostatní komponenty, jako je sádrovláknitá deska Eurotherm, elektrostatické hlavice, izolační deska nebo obvodový pás, nejsou součástí dodávky.

Výnosy systému zářivý Zeromax[®]

² Výtěžnost systému ve W/m

Teplota okolí 20 °C, $\Delta t = 5$ K Celková
tloušťka tekutého potěru 15 mm

Tabulka zimních výnosů

		Průtok T [°C]	28	32	36	40	44	48
rozeč [cm]	$\lambda, B^2 R$ [m K/W]		12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5
povlakování	keramika	0,01	30	51	73	94	116	138
	dřevo 10 mm	0,06	25	43	62	80	98	116
	dřevo 16 mm	0,1 (standardní)	21	37	52	68	83	99
	dřevo 20 mm	0,125	20	34	49	63	78	92

Tabulka letních výnosů

		Průtok T [°C]	14	15	16	17	18	19
rozeč [cm]	$\lambda, B^2 R$ [m K/W]		12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5
povlakování	keramika	0,01	-48	-44	-40	-35	-31	-26
	dřevo 10 mm	0,06	-42	-38	-34	-31	-27	-23
	dřevo 16 mm	0,1 (standardní)	-37	-33	-30	-27	-23	-20
	dřevo 20 mm	0,125	-34	-31	-28	-25	-22	-19

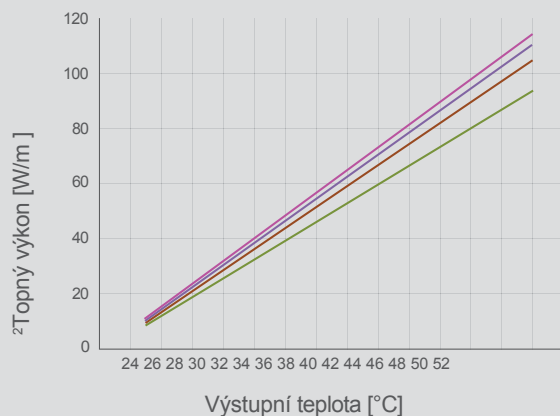
® Výkon systému Zeromax v různých konfiguracích



ZIMA

Tepelný skok: 5K

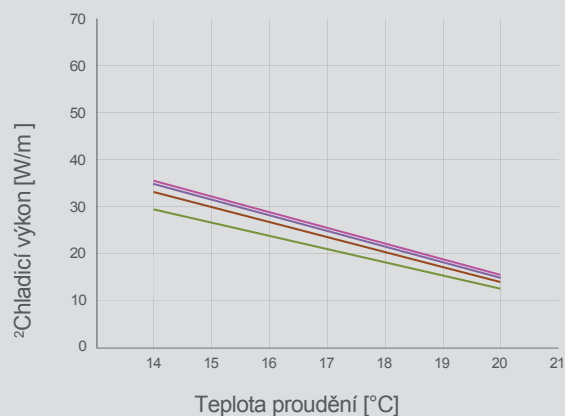
² Odpor povrchu podlahy: 0,1 m K/W



LÉTO

Tepelný skok: 2K

² Odpor povrchu podlahy: 0,1 m K/W



— Stávající podpora — Nivelační stěrka 15 mm — Sádrovláknitá deska 25 mm — Samonivelační potěr 35 mm

Prozkoumejte **pohodlí** novýma očima, ponořte se do světa **chytrého záření.**

Sálavý komfort je neviditelný a tichý, a proto vám chceme zprostředkovat pohlcující zážitek ve virtuální realitě, který vám umožní sledovat, co bylo předtím a co potom: každý krok při instalaci sálavých podlahových a stropních systémů, integraci systému, provozu ana-šetření a inteligentní regulaci.





Kameninové dlaždice

Jaký druh podlahové krytiny mohu instalovat na systém Zeromax?®

® Povrchové úpravy, které lze instalovat na systém Zeromax, jsou stejné jako ty, které lze instalovat na tradiční sálové podlahy. ® Na systém Zeromax byly instalovány keramické, kameninové, LVT, SPC, SPC, pryskyřice, dřevěné podlahy (plovoucí nebo lepené), linoleum atd. při pečlivém dodržování montážních pokynů firem dodávajících tyto podlahy.



Pryskyřičné podlahy

Zeromax®

Výsledek skvělé týmové práce

® Systém Zeromax s nízkou tloušťkou byl vyvinut díky týmové práci, na níž se podílely významné společnosti z oblasti stavebnictví, které se specializují na výrobu potěrů, lepidel, akustických izolací, povrchových úprav a podlah. Doplnující se odborné znalosti, které pracovaly v dokonalé součinnosti od fáze návrhu až po výrobu.

Díky našim partnerům - Bertì, Fassa Bortolo, Ferrimix, Gabetti, Gazzotti Parquet, Isolmant, Kerakoll, Knauf, Laterlite, Nord Resine a Rõfix - jsme vyvinuli kompletní, právně vyhovující systém, který dokáže splnit i ty nejsložitější požadavky projektu.

® Ať už se jedná o obytnou výstavbu, modlitebny, rekonstrukce historických nebo památkově chráněných budov, společnost Zeromax vytváří ideální podmínky pro udržitelný vnitřní komfort a nabízí pevné záruky kvality a trvanlivosti díky instalaci na klíč prováděné vysoce kvalifikovanými montážními firmami.



Parketové podlahy



Podlahy LVT

Vnitřní komfort se buduje bez bourání

Nová směrnice EPBD nastiňuje scénář, podle něhož bude na cestě k dekarbonizaci Evropy brzy nutné bydlet v energeticky účinných domech, které budou modernizovány tak, aby do roku 2030 dosáhly alespoň třídy E a do roku 2033 třídy D. Je však tak obtížné dosáhnout těchto nebo lepších výsledků? Pokud učiníte správná rozhodnutí ve fázi návrhu, tak nikoliv.

Polytechnická univerzita v Turíně - vědecký partner společnosti Eurotherm - provedla prostřednictvím dynamických analýz studii, aby prokázala potenciální zvýšení energetické třídy použitím sálavého systému. Stručně řečeno, je možné zlepšit energetickou účinnost domů i bez zásahu do obvodového pláště, a to pouhým působením na typ systému vytápění/chlazení a správnou volbou kombinovaného generátoru.

Pozitivní dopad kombinace tepelného čerpadla, sálavého systému a úpravy vzduchu:

- zvýšená účinnost tepelného čerpadla
- lepší emise do životního prostředí
- možnost chlazení stejným systémem
- elektrifikace a 100% pokrytí z obnovitelných zdrojů
- vysoký tepelný komfort a lepší kvalita vzduchu



+20%

VYŠŠÍ ÚČINNOST VE
SROVNÁNÍ S TRADIČNÍM
RADIÁTOROVÝM
SYSTÉMEM



-0,77 kg CO₂ EQ/den

DOPAD NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ
7KRÁT MENŠÍ* NEŽ BĚŽNÝ
SYSTÉM

* řešení nZEB + PdC + sálavý systém vs.
plynový kotel + radiátory



-130 000 tun

INERTNÍ ODPAD
NESKLÁDKOVANÝ* BEZ
DEMOLICE

* údaje se vztahují k období 2012-2023

Pozitivní dopad přestavby bez demolice: 130 000 tun odpadu ušetřeného v životním prostředí (údaj pro roky 2012-2023).

® **Pozitivní dopad na spotřebu energie:** Zeromax přispívá k úsporám energie díky inteligentní regulaci v reálném čase. Řídicí jednotka Smart365 optimalizuje řízení a regulaci teploty na základě uživatelských zvyklostí, vnějších klimatických podmínek a individuálních vlastností místnosti.

Pozitivní dopad časově omezené záruky: zařízení s časově omezenou zárukou je zařízení, které nebude potřebovat údržbu ani náhradní díly, žádné komponenty se nebudou muset předčasně likvidovat, čímž se dále sníží vypouštění odpadu do životního prostředí.

Inovativní hadičky MidiX Plus s pětivrstvou kyslíkovou bariérou jsou základním prvkem pro správné fungování systému a jeho dlouhou životnost. Je proto nepostradatelnou volbou pro zajištění maximální kvality a funkčnosti systému. Na druhou stranu přítomnost kyslíkové bariéry (doposud) znemožňuje recyklaci potrubí. Naše odhodlání věnovat se výzkumu a vývoji nás vede k přesvědčení, že v budoucnu to bude možné, že dříve či později Budeme mít ještě pokročilejší technologie, ale mezitím jsme se rozhodli přijmout opatření ke snížení produkce

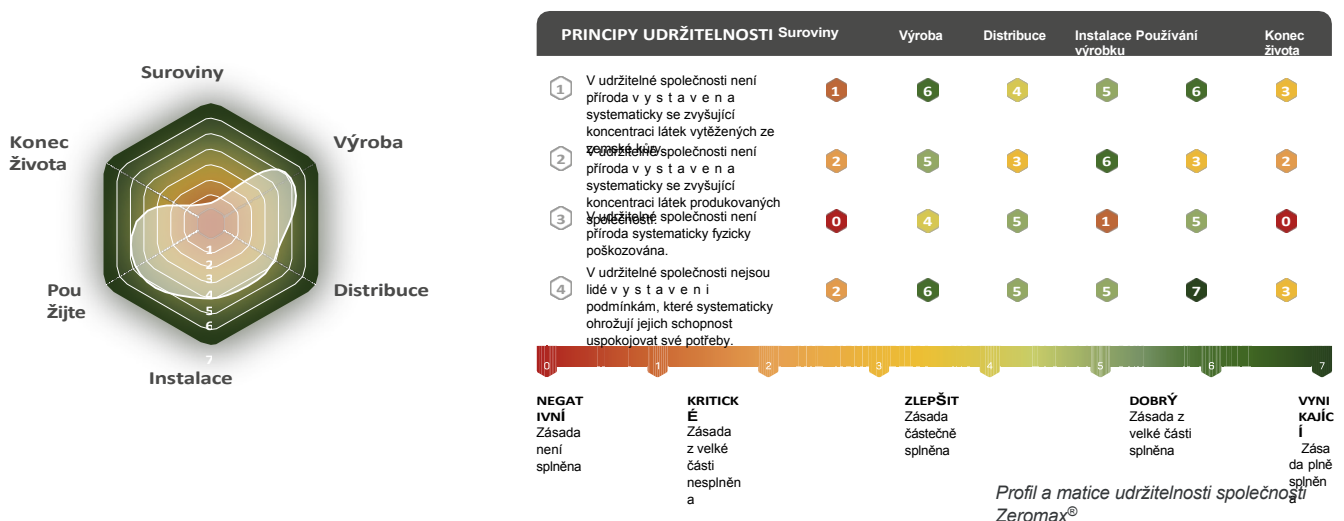
odpadu v krátkodobém i dlouhodobém horizontu tím, že se zaměříme na maximální životnost našich systémů vytápění a chlazení.

Strategická analýza služby Zeromax®

S podporou společnosti NATIVA jsme použili metodiku hodnocení udržitelného životního cyklu (SLCA), která prostřednictvím retrospektivního přístupu vychází ze společné vize, jak by měl být výrobek nebo služba navrženy a realizovány, aby byly v souladu s principy udržitelnosti definovanými v "rámcí pro strategický udržitelný rozvoj" společnosti The Natural Step.

SLCA je tedy analýza, která umožňuje rychlé, ale přísné posouzení udržitelnosti výrobku a byla vyvinuta s cílem "eliminovat" neudržitelné aspekty v průběhu celého životního cyklu. *Tato metoda analýzy provozních postupů a rozhodnutí byla použita k hodnocení systému Zeromax .

* *Z komplexního přehledu služeb bylo získáno hodnocení současného stavu (viz níže profil a matice udržitelnosti společnosti Zeromax), které bylo použito jako základ pro vypracování strategie vývoje služeb, která je úzce propojena se strategií vývoje systému Zeromax na klíč .



* Stanovená opatření, počínaje návrhem jednotlivých aspektů služby Zeromax , zahrnují také způsob interakce s dodavatelským řetězcem a metody, kterými je služba uváděna na trh, aby bylo možné lépe řídit vztahy nejen s montážními firmami a projektanty, ale také s koncovými uživateli, a to až po případné scénáře ukončení životnosti služby.

Navíc použitelnost různých řešení a poznatků, které se objevily, se neomezuje pouze na analyzovaný perimetr, ale má také pozitivní vedlejší účinky na další služby a produkty nabízené společností Eurotherm, aby se rozšířilo přijetí těchto řešení v rámci našeho portfolia.



Vývoj technologií, jistota pohodlí

SmartComfort 365 a SmartOne 365 jsou high-tech řešení pro plně vzdálenou správu vytápění a chlazení.

Konečně lze dosáhnout cíle klimatického komfortu v každém obytném a pracovním prostředí s dosud nevídanou rychlostí a účinností. Nemáme na mysli standardní komfort, který se vztahuje na běžné systémy vytápění a chlazení, ale spíše komfort přizpůsobený osobním potřebám a klimatickým vlastnostem oblasti, ve které se nemovitost nachází. Díky technologii SmartComfort 365 komunikuje sálavý systém s podmínkami vnějšího prostředí tím, že se v reálném čase recalibruje podle počasí.



Naskenujte kód QR pomocí chytrého telefonu a podívejte se na video, kde se dozvíte, jak služba Smart 365 funguje.



SmartComfort 365

VÍCEZÓNOVÝ SYSTÉM

SmartComfort 365 je vybaven 5palcovým kapacitním vícedotykovým displejem, který se prostřednictvím WiFi a Ethernetu připojuje k vyhrazené cloudové platformě. Sálavý systém lze plně monitorovat a spravovat prostřednictvím osobního účtu, z chytrého telefonu se speciální aplikací nebo prostřednictvím nejnovějších aplikací pro chytrou domácnost. Funkce "mimo domov" automaticky obnoví požadovanou teplotu, když nikdo není doma. Pomocí chytrého telefonu nejnovější generace je možné využít funkci NFC (Near Field Communication): přiložením chytrého telefonu k čidlu teploty/vlhkosti (SmartPoint) lze přímo přistupovat ke konfiguraci místnosti.

SmartOne 365

JEDNOZÓNOVÝ SYSTÉM

SmartOne 365 je chytrý displej s malými rozměry, ale velkým výkonem. Kapacitní 4" vícedotykový celoskleněný displej vybavený dvěma reléovými výstupy ovládajícími topnou/chladicí zónu. souhlas s chlazením a odvlhčováním. Uvnitř displeje se nacházejí čidla teploty, vlhkosti a kvality vzduchu. Díky připojení WiFi lze SmartOne 365 připojit přímo ke cloudové platformě a aplikaci nebo lze připojit více zařízení tak, aby se zobrazovala ve stejné aplikaci. Pro řízení sálavého systému displej využívá PID regulaci, Optimální start/stop. SmartOne 365 je kompatibilní s aplikacemi pro hlasové ovládání.



Více kvality klimatu. Větší hodnota blahobytu.

Eurotherm SpA Benefit

Società Pillohof 91 - 39057

Frangarto (BZ)

T +39 0471 63 55 00

F +39 0471 63 55 11

mail@eurotherm.info

eurotherm.info



Článek 9290010145 REV.06

Údaje a charakteristiky výrobků obsažené v této brožuře nejsou pro společnost Eurotherm SpA Società Benefit v případě technických či obchodních odchylek nebo tiskových chyb nijak závazné. Reprodukce je zakázána, pokud není písemně schválena vedením společnosti. © Eurotherm SpA Società Benefit Company