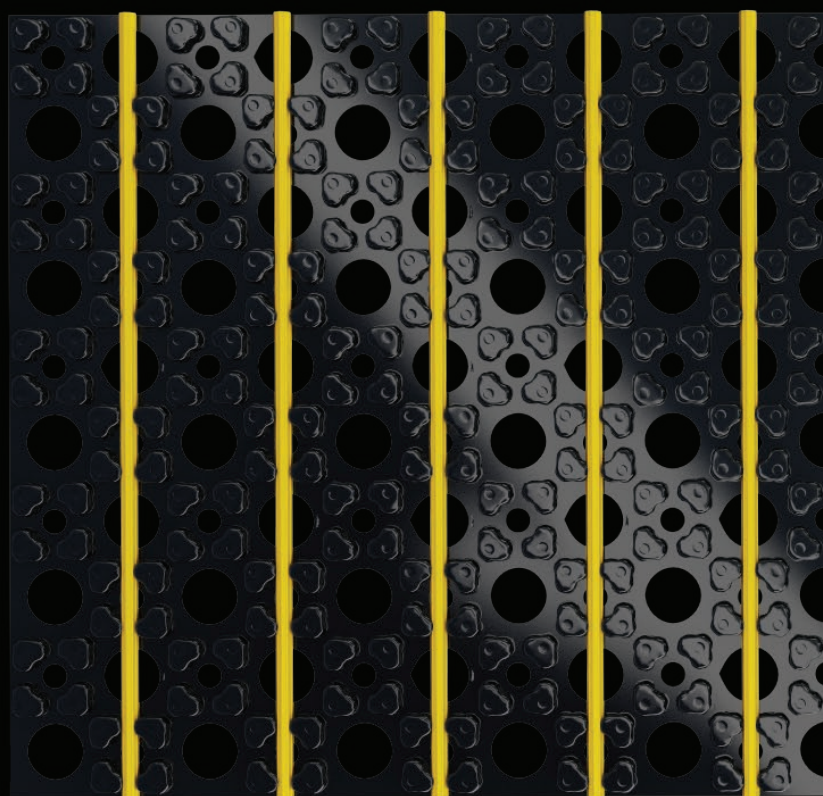


RENOVA

INNOVATIVE FUSSBODENHEIZUNG



KOMPONENTY

RENOVA



KOMPONENTY



VYSOKOPEVNOSTNÍ LITÁ PODLAHA RENOVA

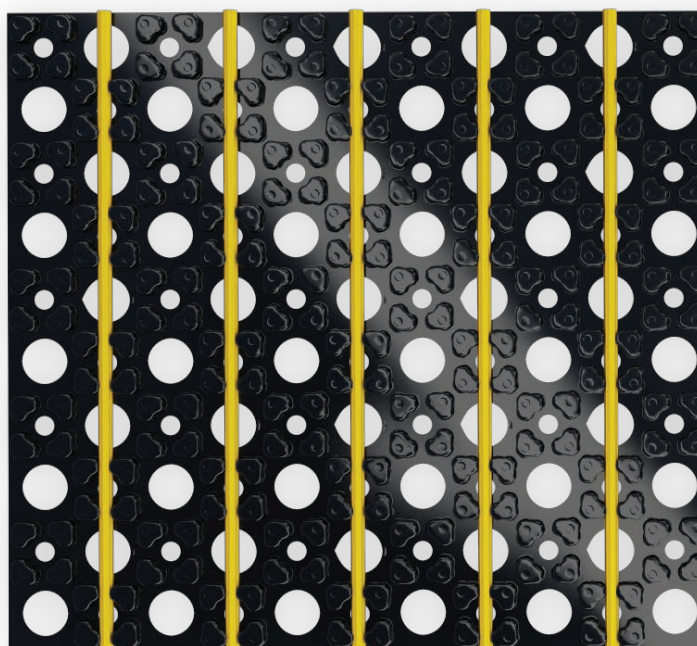
Vysoká tepelná vodivost podlahy: $\lambda = 1,727 \text{ W/mK}$
 (certifikováno zkušební laboratoří TECNO PIEMONTE)
 Vysoká pevnost podlahy pro zatížení jakýmkoli nábytkem a to i na nožičkách
 Výborné samonivelační vlastnosti
 Velmi nízké prnutí při schnutí i provozu topení
 Dokonalá rovinnost
 Bezspárová podlaha
 Třída pevnosti v tlaku C20. Tvrdost dle Brinella 100N/mm²
 Užitečná pevnost 5kN/m². Cca 500Kg /m²
 Vhodné pro všechny typy krytin

SYSTÉMOVÁ DESKA RENOVA

Vyztužující systémová deska složí pro fixaci potrubí 10mm s funkcí výztuhy konstrukce nízkoprofilové vytápěné podlahy.

Továrně vyražené otvory pro dokonalé spojení lité podlahy RENOVA s podkladem. Variantně se samolepící vrstvou nebo bez samolepící vrstvy.

Rozteče potrubí: 50, 100mm / Výška 12mm
 Diagonální pokládka možná / Ohyby 45 / 90 / 180



POTRUBÍ RENOVA

Vysoce výkonné potrubí RENOVA dokonale předává teploty díky jedinečné struktuře materiálu. Vysokopevnostní charakteristika potrubí je zárukou dokonale funkčního podlahového topení.

Extrémně nízký obsah topné vody pro zajištění co nejvyšší efektivity předávání tepla a vysoké úspory nákladů na vytápění.

- 0,04 l/m, 50 m² = 20 l
- Průměr 10 x 1,25 mm
- 6 bar
- 100% kyslíková bariéra,
- Doporučená provozní teplota: 32-70 °C, dle DIN 16833/16834





ROZDĚLOVAČ TOP HEATING

Funkčně optimalizovaný regulační rozdělovač umožňuje nastavení teplot v každé místnosti samostatně.

Prémiové prvky rozdělovače zajistí Vaši spokojenost a bezproblémový chod topení po desetiletí

RENOVA RADIO ELEKTRONICKÁ REGULACE MÍSTNOSTÍ



HYDRAULICKÝ VYVAŽOVACÍ VENTIL

Hydraulický vyvažovací ventil umožňuje přesně nastavit rychlost průtoku kapalného nosiče tepla, který zásobuje větve rozvodů u kombinovaných soustav podlahového topení (více rozdělovačů v jednom domě, rozdělovače umístěny v rozdílných patrech rodinných domů)



MULTIBOX RTL



MULTIBOX K-RTL



LEPÍČÍ PÁSKA RENOVA / PATTEX



VYSOKOPEVNOSTNÍ OBOUSTRANNÁ LEPIČÍ PÁSKA RENOVA / 3M





FILTR XTREME F1

NEJEFEKTIVNĚJŠÍ FILTR NA TRHU

Jedinečný filtr s použitím patentované technologie, který využívá kombinace hydrocyklonového a magnetického působení na zachycení a odstranění magnetických a nemagnetických nečistot z topné vody. Filtr zabraňuje pronikání nečistot do složité konstrukce plynových kotlů, tepelných čerpadel, rozdělovačů podlahového topení a dalších zařízení.

TOPEFEKT LONG LIGE

...prémiový inhibitor pro maximální ochranu a výkon topení.

Řešení pro dlouhou životnost, maximální topný výkon a ochranu zařízení.

DUÁLNÍ TECHNOLOGIE OCHRANNÉHO FILMU PRO VYSOKOU VÝKONNOST
Extra třída mezi inhibitory, vyrobena experty podle unikátní receptury. Obsahuje přísady nejnovější generace NANOTEK PLUS.

TOPEFEKT SE SYSTÉMEM DUAL EFEKT

Díky vyváženému složení základní ochrany, speciálním multifunkčním aditivům NANOTEK PLUS i výrobě založené na nejmodernějších technologiích vytváří TOPEFEKT pevný ochranný film a účinnou úpravu topné vody. Na povrchích vnitřních částí topného systému poskytuje ochranný film s dvojitým efektem a zároveň upravuje topnou vodu tak aby byl maximalizován výkon a ochrana topného systému. TOPEFEKT se systémem aditiv spolu rychle vytvoří ochranný film s dvojitým efektem včetně úpravy topné vody a prodlouží tak očekávanou životnost topného systému i zdrojů tepla bez drahých servisních úkonů a výměn zařízení. TOPEFEKT účinně sníží opotřebení a zvýší topný výkon.

