



Řešení pro komfortní a úsporné vyhřívání podlahy

Nabídněte svým zákazníkům komfortní a úsporné řešení vytápění podlah, nabídněte jim ověřené systémové řešení Raychem:

- » Topné rohože T2QuickNet
- » Izolační desky Isolecta
- » Programovatelný termostat R-NRG
- » Ověřené systémové řešení s nadstandardní zárukou 12(20) let

WWW.RAYCHEMPODLAHOVETOPENI.CZ

Úspora energie



Až 65%

během zahřátí směrem dolů

Až 20%

menší tepelná ztráta

Izolační desky Isolecta

Vykazují vysoké izolační schopnosti a snášejí vysoké mechanické zatížení. Jsou vhodné všude tam, kde chceme omezit ztráty do podlaží, urychlit ohřev podlahy a uspořit energii.



Vyčistěte povrch od prachu a nečistot.



Mezi stěnu a izolační desku položte jako elastickou spáru okrajovou izolační pásku.



Na podlahu naneste standardní podklad a přitom postupujte podle pokynů výrobce.



Jako kontaktní vrstvu naneste lepidlo, nebo můžete desky Isolecta přivrtat pomocí hmoždinek Washer.



Položte desku Isolecta.



Stykové hrany zakryjte textilní páskou Isolecta (následující den).



T2QuickNet
Postupujte podle návodu na instalaci pro QuickNet.



Termostat NRG
Termostat s časovým snímačem úspora energie minimálně 25%

Topné rohože T2QuickNet

Dvoužilová samolepicí topná rohož s teflonovou izolací.
Balení Isolecta 4 desky 1180x600mm, 2,85m²



Tabulka topné rohože

| Topná rohož T2QuickNet | Rozměry topné rohože (m ²) | Plocha topné rohože (m ²) | Výkon (W) | Doporučené balení desek Isolecta | Termostat |
|------------------------|--|---------------------------------------|-----------|----------------------------------|--|
| R-QN-P-1,0M2/T0 | 0,5 x 2 | 1 | 160 | 1 |  |
| R-QN-P-1,5M2/T0 | 0,5 x 3 | 1,5 | 240 | 1 | |
| R-QN-P-2,0M2/T0 | 0,5 x 4 | 2 | 320 | 1 | |
| R-QN-P-2,5M2/T0 | 0,5 x 5 | 2,5 | 400 | 1 | |
| R-QN-P-3,0M2/T0 | 0,5 x 6 | 3 | 480 | 2 | |
| R-QN-P-3,5M2/T0 | 0,5 x 7 | 3,5 | 560 | 2 | |
| R-QN-P-4,0M2/T0 | 0,5 x 8 | 4 | 640 | 2 | |
| R-QN-P-4,5M2/T0 | 0,5 x 9 | 4,5 | 720 | 2 | |
| R-QN-P-5,0M2/T0 | 0,5 x 10 | 5 | 800 | 2 | |
| R-QN-P-6,0M2/T0 | 0,5 x 12 | 6 | 960 | 3 | |
| R-QN-P-7,0M2/T0 | 0,5 x 14 | 7 | 1120 | 3 | |
| R-QN-P-8,0M2/T0 | 0,5 x 16 | 8 | 1280 | 3 | |
| R-QN-P-9,0M2/T0 | 0,5 x 18 | 9 | 1440 | 4 | |
| R-QN-P-10,0M2/T0 | 0,5 x 20 | 10 | 1600 | 4 | |



Pro další informace a technickou podporu kontaktujte svého dodavatele.