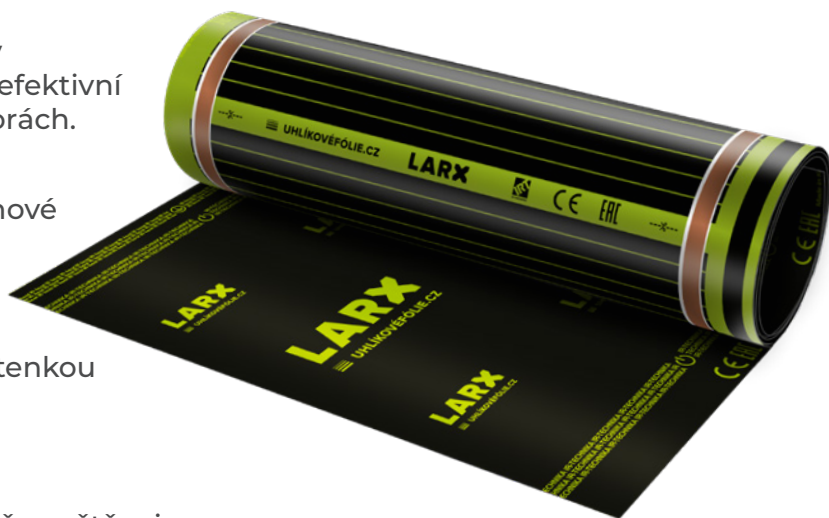


LARX uhlíková fólie se zemněním

LARX-GF150W050S

POPIS A KLÍČOVÉ VLASTNOSTI

- › **Bezpečnost v koupelnách a vlhkých prostorách**
 Díky integrovanému zemnění pomocí žlutozeleného vodiče je fólie vhodná do prostředí s vyšší vlhkostí.
- › **Vysoký výkon a rychlý náběh teploty**
 Výkon 150 W/m² zajišťuje intenzivní a efektivní vytápění i v hůře zateplitelných prostorách.
- › **Univerzální instalace**
 Možná jak přímá instalace pod podlahové krytiny, tak pod beton, nebo montáž pod systémové desky.
- › **Odolná a kvalitní konstrukce**
 I při vyšším výkonu si fólie zachovává tenkou konstrukci a vysokou spolehlivost.
- › **Vyrobeno v Jižní Koreji**
 Vývoj i výroba probíhá ve spolupráci s korejskými partnery, které pravidelně navštěvujeme
- › K dispozici v šířce 50 cm



TECHNICKÝ POPIS

Technické parametry LARX uhlíkové fólie

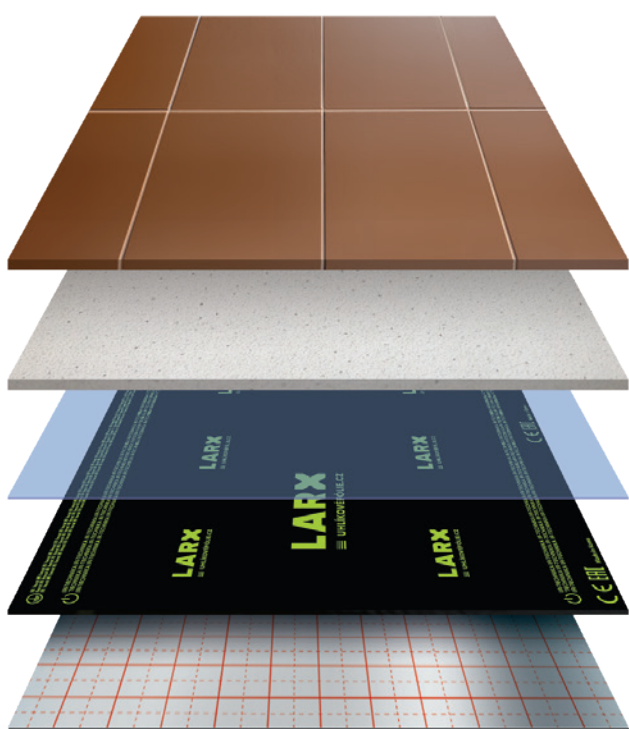
Označení produktu	LARX-GF150W050S
Napájení	230 V
Příkon	150 W/m ²
Tloušťka fólie	0,7 mm
Odpor	705 Ω/m
Šířka fólie	50 cm
Návin fólie	50 m
Účinnost	99 %
Maximální provozní teplota	45 °C
Maximální konstrukční teplota	60 °C

POUŽITÍ

- › Přímotopné vytápění
- › Instalace pod dlažbu, do anhydritu, betonu
- › Zejména pro vlhké prostředí (koupelny)
- › Určená pouze do interiéru

DOPORUČENÁ SKLADBA PODLAHY

Aplikace pod potěr nebo podlahové desky



- 1 Libovolná krytina / dlažba
(určená pro elektrické podl. vytápění)
- 2 Anhydrit / beton / podlahové desky
- 3 PE fólie 0,2 mm
- 4 **LARX odolná uhlíková fólie**
- 5 Odrazová separační fólie

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Instalace a provoz systému musí být vždy podle platných místních bezpečnostních pokynů a norem ČSN a EN a v souladu se souvisejícími vyhláškami a prováděcími předpisy. Pro instalaci a provoz systému jsou závazné pokyny a dokumenty LARX UHLÍKOVÉFÓLIE.CZ. Jakékoliv jiné použití uhlíkových fólií / systému vytápění je zakázané. Výrobce ani dodavatel nezodpovídají za škody způsobené neodbornou manipulací, instalací a zásahy do struktury uhlíkové fólie.