

HEAT[®] DECOR

FOLIE GRZEWICZE



OGRZEWANIE PODŁOGOWE

KOMFORT CIEPŁA

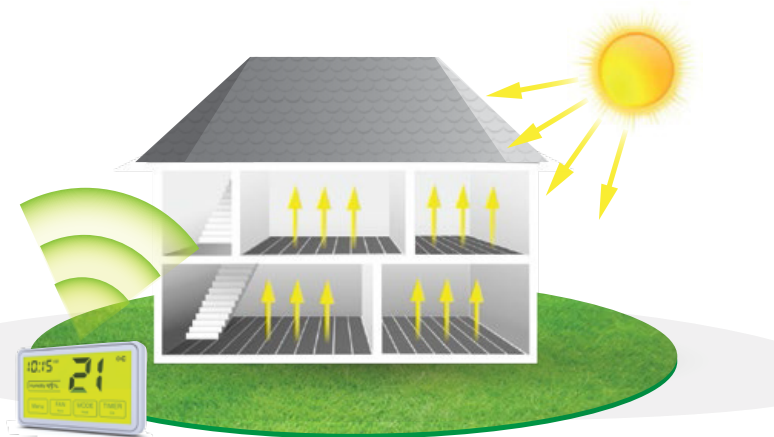


Folia grzewcza Heat Decor to najnowsza technologia dla osób ceniących funkcjonalność i komfort ciepła. Dzięki ultra cienkiej folii grzewczej Heat Decor możemy w swoim domu, mieszkaniu lub biurze korzystać z efektywnego ogrzewania, montowanego bezpośrednio pod panelami oraz regulować poziom ciepła w wybranym czasie. System grzewczy jest w pełni zautomatyzowany i nie wymaga wysiłku fizycznego. Folia Heat Decor ogrzewa całe pomieszczenie dodatkowo dając komfort przyjemnie ciepłej podłogi. Ogrzewanie podłogowe folią grzewczą pozytywnie wpływa na nasze samopoczucie oraz wspomaga nasz system odpornościowy, gdyż działa na zasadzie promieniowania podczerwonego, tj. analogicznie do działania promieni słońca.



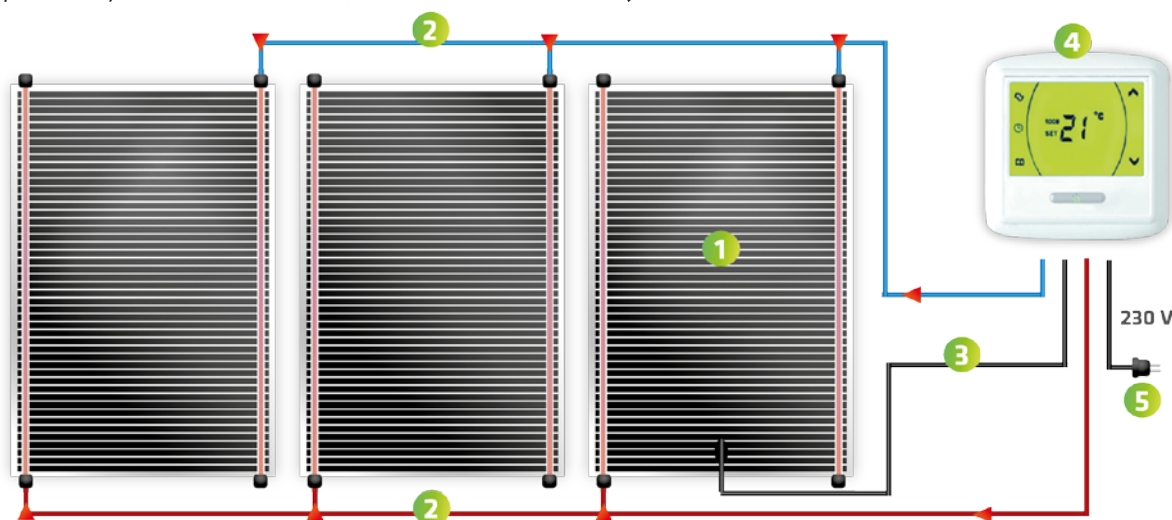
OGRZEJ SWÓJ DOM BEZ KALORYFERÓW!

Przy ogrzewaniu podłogowym folią grzewczą HEAT DECOR wszystkie kaloryfery na ścianach są zbędne. Ogrzewanie folią eliminuje konieczność montażu wszelkich urządzeń grzewczych (rur, kotłów, kaloryferów itd.).



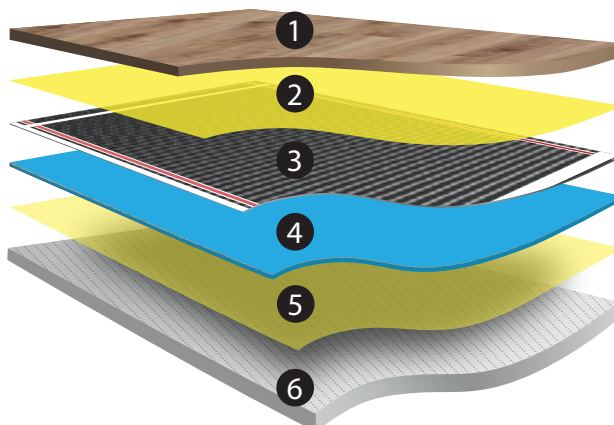
SCHEMAT INSTALACJI FOLII GRZEWCZEJ HEAT DECOR

(1) Folia grzewcza, (2) Zasilanie folii grzewczej, (3) Czujnik temperatury, (4) Termostat, (5) Zasilanie instalacji.

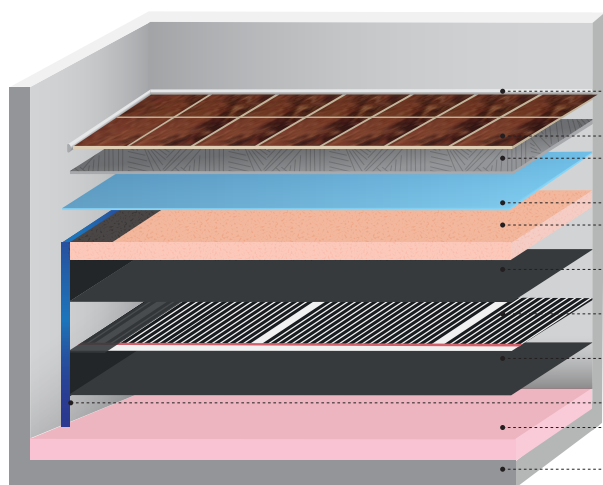


SCHEMAT UŁOŻENIA FOLII GRZEWCZEJ HEAT DECOR POD PANELAMI

- 1 Wykończenie podłogi (panele)
- 2 Folia paroizolacyjna
- 3 Folia grzewcza Heat Decor
- 4 Mata izolacyjna
- 5 Folia paroizolacyjna
- 6 Podłoga (wylewka z betonu)



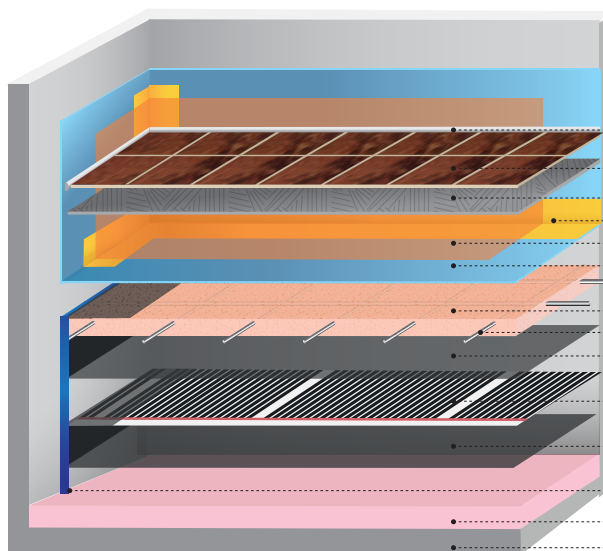
SCHEMAT UŁOŻENIA FOLII GRZEWczej HEAT DECOR POD PŁYTKAMI - ZABUDOWA SUCHA



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11

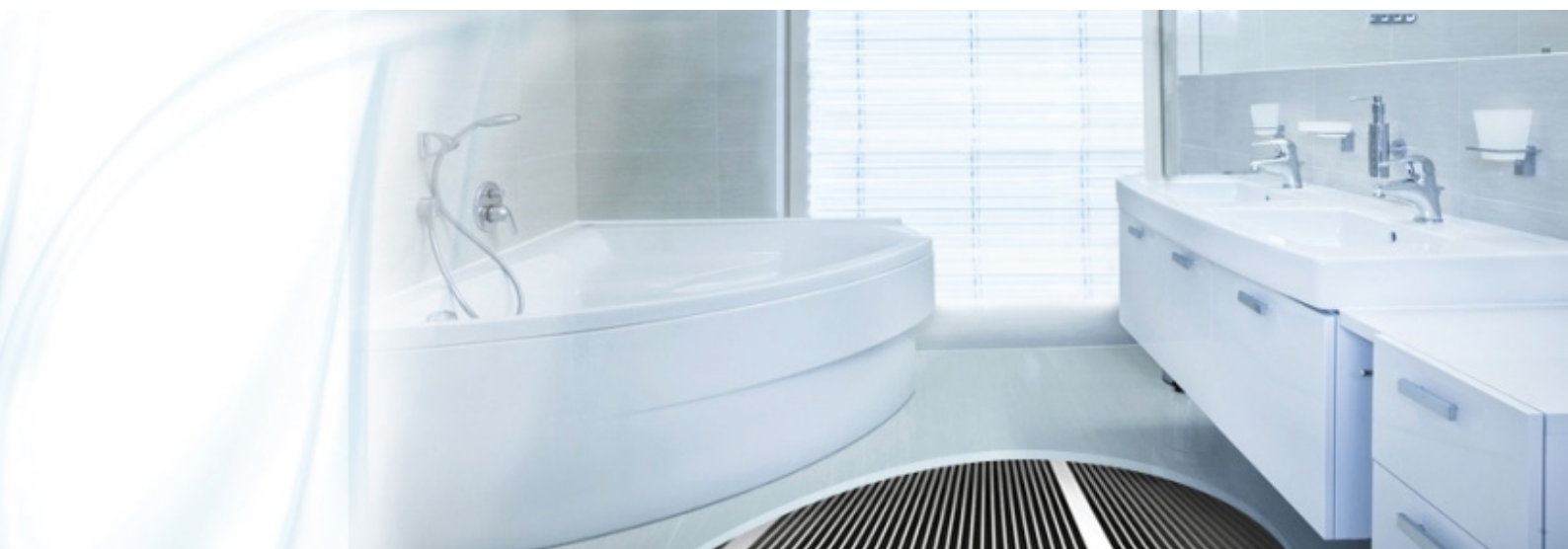
- (1) Fuga silikonowa
- (2) Terakota
- (3) Klej do terakoty
- (4) Izolacja przeciwwilgociowa folią w płynie
- (5) Samopoziomujący jastrych anhydrytowy
- (6) Folia paroizolacyjna min. 0,3 mm
- (7) Folia grzewcza Heat Decor
- (8) Folia paroizolacyjna min. 0,3 mm
- (9) Taśma dylatacyjna z kołnierzem foliowym
- (10) Termoizolacja z styropianu ekstrudowanego o podwyższonej wytrzymałości termicznej
- (11) Istniejąca wylewka betonowa.

ZABUDOWA MOKRA (ŁAZIENKA)



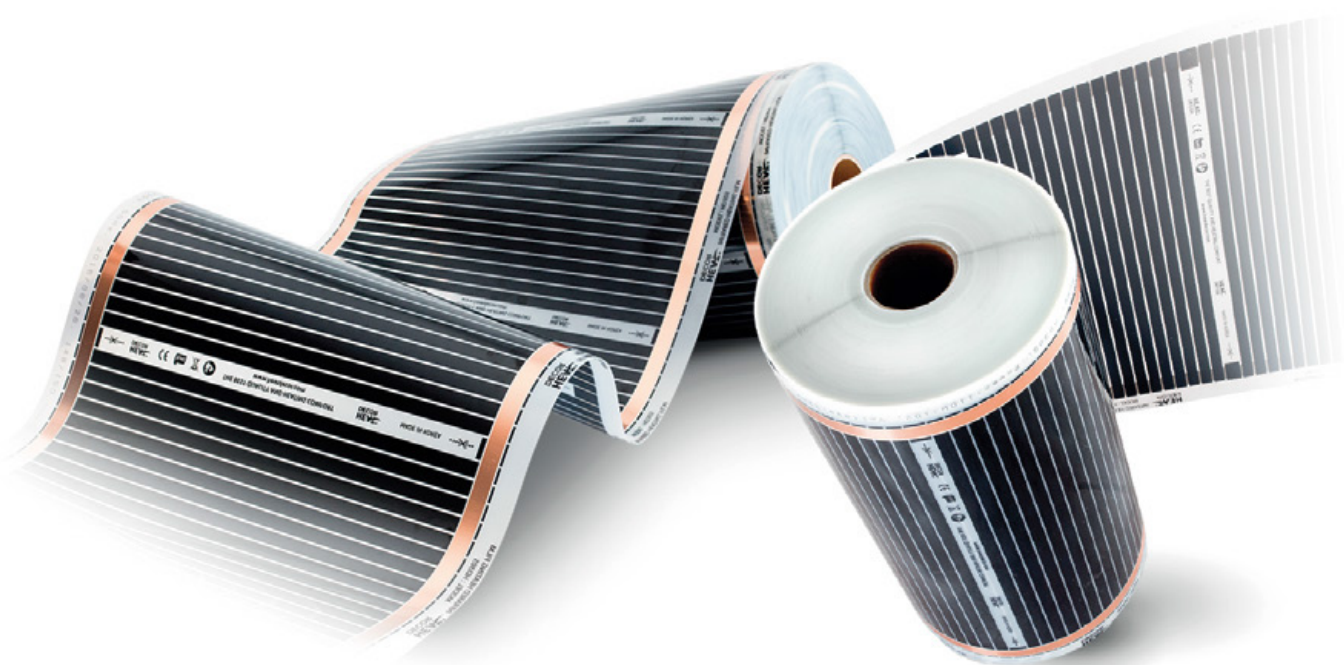
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14

- (1) Fuga silikonowa
- (2) Terakota
- (3) Klej do terakoty
- (4) Taśma uszczelniająca
- (5) Izolacja przeciwwilgociowa folia w płynie / guma
- (6) Warstwa gruntująca - grunt głęboko penetrujący
- (7) Samopoziomujący jastrych anhydrytowy lub wylewka betonowa (min. grubość 5 cm)
- (8) Siatka stalowa zatopiona w wylewce (podłączyć przewód ochronny PE)
- (9) Folia paroizolacyjna min. 0,2 mm
- (10) Folia grzewcza Heat Decor
- (11) Folia paroizolacyjna min. 0,2 mm
- (12) Taśma dylatacyjna z kołnierzem foliowym
- (13) Termoizolacja z styropianu ekstrudowanego
- (14) Istniejąca wylewka betonowa.

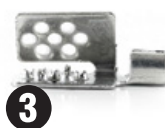
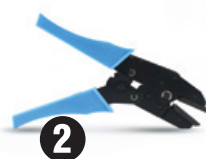


SPECYFIKACJA FOLII GRZEWczej HEAT DECOR

MODEL	SZEROKOŚĆ FOLII [CM]	MOC GRZEW CZY [W]/MB	NAPIĘCIE [V]	MAX DŁUGOŚĆ INSTALACJI JEDNEGO PASA FOLII [MB]	MAX DO - PUSZCZAŁNA MOC JEDNEGO PASA FOLII [W]	MAX TEM- PERATURA FOLII GRZE- WCZEJ [°C]	GRUBOŚĆ FOLII GRZE- WCZEJ [MM]	IŁOŚĆ FOLII GRZEW CZY W ROLCE [M]	WAGA CAŁEJ ROLKI FOLII GRZEW CZY [KG]
HD305	50	110	230	12	1320	~50	0,338	150	37,5
HD305	50	70	230	20	1400	~40	0,338	150	37,5
HD305	50	40	230	33	1320	~32	0,338	150	37,5
HD305	50	30	230	45	1350	~28	0,338	150	37,5
HD310	100	220	230	8	1760	~50	0,338	100	48,5
HD310	100	140	230	13	1820	~40	0,338	100	48,5
HD310	100	80	230	20	1600	~32	0,338	100	48,5
HD310	100	60	230	28	1680	~28	0,338	100	48,5



ASORTYMENT DO MONTAŻU FOLII GRZEW CZY



- (1)** Mata izolacyjna
- (2)** Kleszcze zaciskowe do folii grzewczej
- (3)** Konektor instalacyjny
- (4)** Taśma samowulkanizująca
- (5)** Termostat

HEAT[®] DECOR



ul. Mały Płaszów 10, Kraków
Tel: +48 12 357 61 34
www.heatdecor.com
info@heatdecor.com