



A richiesta
On demand

30

**ANNI di
GARANZIA**

**YEARS
WARRANTY**

**CON WITH
TATA STEEL**

TTCoppo® HP 2

La copertura estetica, con isolante in poliisocianurato ad alta performance
The aesthetic roof panel, with high-performance polyisocyanurate insulation



TTCOPPO® HP è un pannello isolante coibentato per l'edilizia civile, da utilizzare quando occorre anche il senso estetico. Ad opera finita dà l'effetto di una vera copertura in coppo, proposto nello stesso colore delle vere tegole, disponibile anche con finitura anticata. TTCOPPO® HP soddisfa le normative di vincoli paesaggistici e viene utilizzato anche nei centri storici. TTCOPPO® HP garantisce un ottimo isolamento termico per l'elevato spessore della sua particolare sezione, inoltre grazie al poliisocianurato ha ottenuto la classe di reazione al fuoco B-s2,d0.

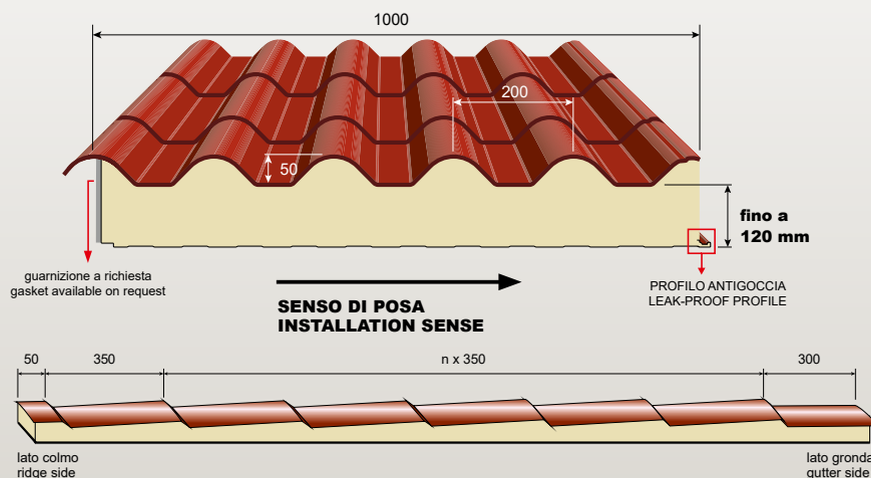
Prodotto nello spessore:
40-50-60-80-100-120 mm.

TTCOPPO® HP is an insulating panel for civil construction, for use when aesthetics also counts.

When installed, it gives the effect of a real roof tile, offered in the same colour as real roof tiles, also available with an antique finish. TTCOPPO® HP meets landscape regulations and is also used in historic city centres. TTCOPPO® HP guarantees excellent thermal insulation due to the high thickness of its particular section, and thanks to the polyisocyanurate it has obtained fire reaction class B-s2,d0.

Available thickness:
40-50-60-80-100-120 mm.

PIR



Modanatura a forma di coppo
Shaped in the form of a pantile



Incastro con gocciolatoio
Interlocking with drip edge



Coppo di sormonto con guarnizione
Overlapping roof tile with seal

PIR

U trasmissione transmittance	40	50	60	80	100	120
W/m ² K	0,43	0,36	0,29	0,24	0,18	0,17
Kcal/m ² h °C	0,37	0,31	0,25	0,21	0,16	0,15

PIR TTTPR1ME

U trasmissione transmittance	40	50	60	80	100	120
W/m ² K	0,40	0,33	0,28	0,21	0,17	0,15
Kcal/m ² h °C	0,34	0,28	0,24	0,18	0,15	0,13

Per tabelle di portata richiedi informazioni all'ufficio Tecnico oppure consulta il sito www.lattonedil.com
For capacity tables, please consult our Technical office or visit www.lattonedil.com

LATTONEDIL

