Comunicato stampa del 29 settembre 2020:

**Nuovo sistema di prodotto per tetti a falda efficienti dal punto di vista energetico di lunga durata**

**L’azienda Ampack AG ha sviluppato con altri due specialisti il sistema per tetti a falda Ampatherm. Il peso leggero, i buoni valori di isolamento e una ridotta altezza di ingombro lo rendono adatto sia alle nuove costruzioni che ai risanamenti. Per di più, convince per la sua efficienza energetica e per la sua durata.**

Chi costruisce oggi, non può evitare di affrontare la questione dell’efficienza energetica. Di conseguenza nemmeno quella relativa all’isolamento. Poiché: se la casa è isolata in modo ottimale, si risparmia energia e si protegge l’ambiente. Ampack si è messa insieme a degli specialisti per sviluppare il sistema per tetti a faldaAmpatherm. I pannelli isolanti Ampatherm per tetti a falda presentano una conducibilità termica molto ridotta e già i bassi spessori del materiale coibente soddisfano i requisiti dell’isolamento termico moderno. Ciò consente di ottenere componenti energeticamente efficienti sottili e leggeri.

**Bassa conducibilità termica – massimi valori di isolamento**  
I pannelli isolanti per tetto a falda Ampatherm sono particolarmente efficienti e provvedono a un piacevole comfort abitativo. L’isolamento sovrapposto dei correntini sottile e completo aumenta lo spazio architettonico e ottimizza l’involucro isolante. Sia come isolamento sopra i correntini ad alta efficienza, sia come combinazione di isolamento fra i correntini e l’isolamento sovrapposto: i pannelli isolanti Ampatherm sono adatti per le costruzioni nuove, le trasformazioni di mansarde o i risanamenti. I materiali coibenti possiedono un enorme potere isolante, sono diffusibili, privi di biocidi, resistenti alla muffa e non contengono sostanze allergeniche. Inoltre, in caso di isolamento a tutta superficie, possono impedire la formazione di ponti termici. Ampatherm esiste in diverse versioni, in base alle rispettive esigenze strutturali. In particolare risalto è Ampatherm Resol (Kingspan Kooltherm): questi pannelli in resina fenolica offrono il massimo valore di isolamento con gli spessori più bassi. Tutti i prodotti sono disponibili in versione lucida in versione plus con membrana monolitica manti per tetti.

**Lunga durata, elevata efficienza energetica**  
Grazie alla collaborazione tra Ampack, Kingspan e Heco tre fornitori di qualità hanno unito le loro forze: Ampack è lo specialista della fisica delle costruzioni e della tecnica dei tetti a falda, Kingspan dei materiali isolanti ad alte prestazioni e Heco della tecnica di fissaggio. Ne deriva quindi un sistema per tetti a falda di altissima qualità che garantisce ai committenti tetti di lunga durata e un buon livello di efficienza energetica. Ampatherm arriva al momento giusto anche per gli artigiani, poiché nel settore edilizio c’è ancora molto da fare e il personale e il tempo sono tuttavia limitati. Di conseguenza gli artigiani possono fare affidamento su partner competenti che possono offrire loro soluzioni affidabili ed efficienti.

**Ulteriori informazioni:**  
Ampack AG  
Sig.ra Shadia Savoldelli  
Seebleichestrasse 50  
9401 Rorschach / SVIZZERA  
[shadia@ampack.ch](mailto:shadia@ampack.ch)  
+41 71 858 38 00

ampack.biz