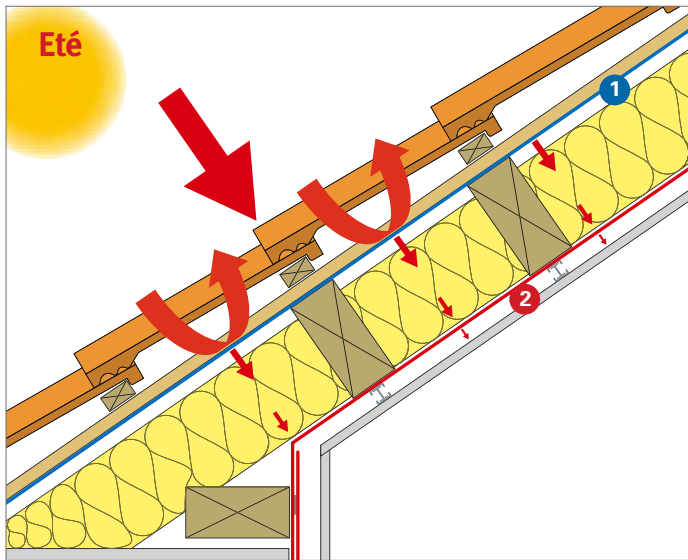
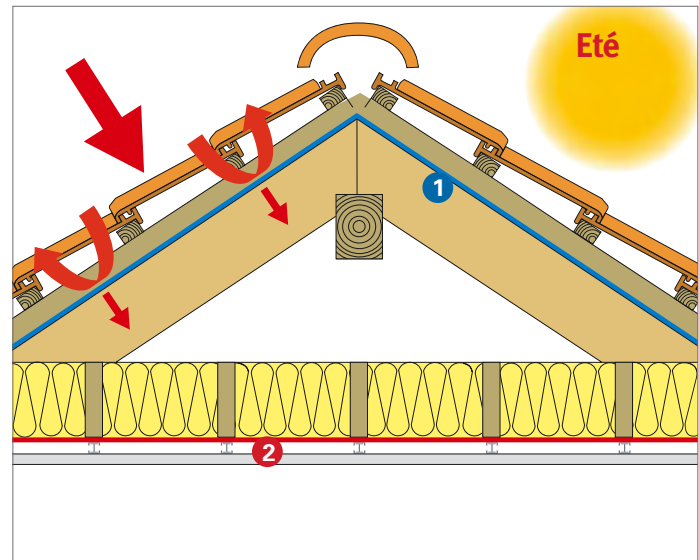


Bénéfices de DuPont™ Climate Systems

Pour les toitures chaudes

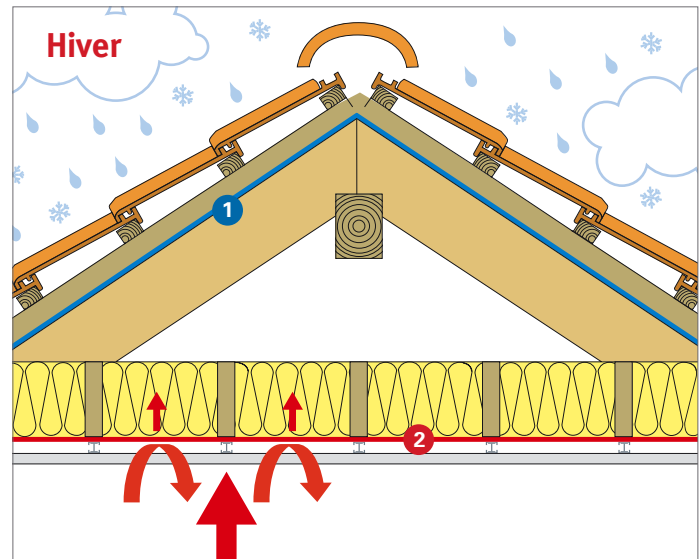
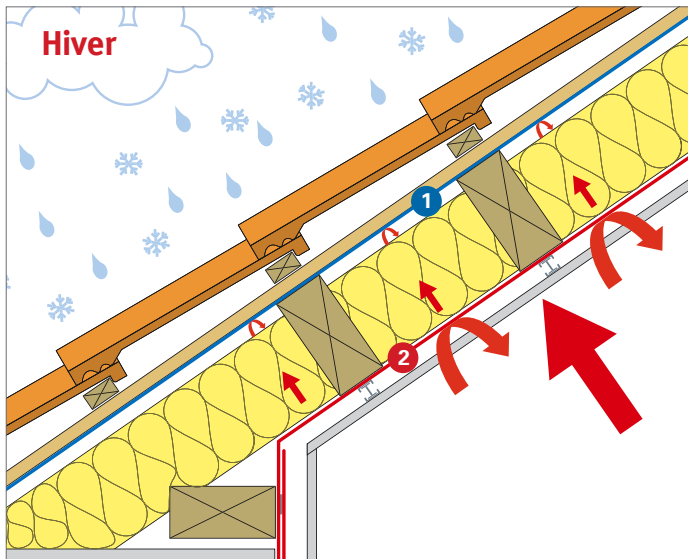


Pour les toitures froides / combles perdus



1 La surface métallisée extérieure de DuPont™ Tyvek® Enercor® Toiture réfléchit la chaleur due au rayonnement solaire. La surface métallisée intérieure réduit son transfert.

2 DuPont™ AirGuard® empêche un échange d'air non maîtrisé entre les différents éléments de la construction. La faible émissivité de DuPont™ AirGuard® offre une très bonne protection contre les pertes par rayonnement et vient ainsi augmenter l'isolation thermique.



1 La surface métallisée de DuPont™ Tyvek® Enercor® Toiture réfléchit vers l'intérieur la chaleur émanant de l'isolant thermique. Grâce à sa grande perméabilité à la vapeur d'eau, l'écran souple évite les condensations. Conformément à la norme DIN EN 19859-1, il est étanche à l'eau et à l'air, afin de protéger et d'optimiser l'isolation thermique.

2 DuPont™ AirGuard® empêche tout échange d'air non maîtrisé entre les différents éléments de la construction. La forte réflectivité de DuPont™ AirGuard® apporte une excellente protection contre les pertes de chaleur par rayonnement et contribue ainsi efficacement à l'amélioration de l'isolation thermique.