

# SOMMAIRE

Avant-propos .....	4
Domaine d'application du guide .....	6
Système de bardage rapporté traditionnel, non traditionnel et certification associée .....	7
• <i>Définition du bardage rapporté</i> .....	7
• <i>Bardage rapporté traditionnel et non traditionnel</i> .....	8
• <i>Place et intérêt de la certification CSTBat</i> .....	9
Définition et principe de pose de l'ossature en bois .....	11
• <i>Les structures porteuses</i> .....	12
• <i>Les chevilles</i> .....	13
• <i>Les chevrons</i> .....	19
• <i>Les liteaux et lisses</i> .....	35
• <i>Les isolants</i> .....	41
Les éléments de peau du bardage rapporté et leur mise en œuvre .....	47
• <i>Système de bardage rapporté traditionnel</i> .....	48
• <i>Système de bardage rapporté non traditionnel</i> .....	67
Traitement des points singuliers .....	73
• <i>Définition</i> .....	73
• <i>Arrêt haut</i> .....	75

# SOMMAIRE

• <i>Arrêt bas</i> . . . . .	78
• <i>Angle sortant</i> . . . . .	80
• <i>Angle rentrant</i> . . . . .	82
• <i>Joint de dilatation</i> . . . . .	83
• <i>Arrêt latéral</i> . . . . .	84
• <i>Encadrement de baie</i> . . . . .	85
<b>Glossaire</b> . . . . .	89
<b>Réglementation, normes et autres documents de référence</b> . . . . .	92
<b>Index</b> . . . . .	95