



PROMIUM

LE CHOIX DES PROS

Écran de sous-toiture CIRRUS ST60 PROMIUM

Écran de sous-toiture
pour entraxe 60 cm entre chevrons

1,5mX50m / TSA001

- ✓ Haute résistance mécanique
- ✓ Certification CTSB QB 25
- ✓ Conforme au DTU 40.29



TSA001



5 902565 075378



TOITURE
+ FAÇADE



60 CM



DIFFUSE
LA VAPEUR



ÉTANCHE
À L'EAU

Écrans souples de sous-toiture



<http://evaluation.cstb.fr>

E₁
S_{d1}
T_{R2}



EN 13859-2

ÉCRAN SOUS-TOITURE CIRRUS ST60 PROMIUM

Déclaration de performances n°NKO1

Caractéristiques	Méthode d'examen	Résultat
Masse surfacique	EN 1849-2	160g/m ²
Épaisseur	EN 1849-2	0,7mm
Réaction au feu	EN 11925-2	E
Résistance à la pénétration de l'eau	EN 1928 A	W1
Valeur Sd	EN ISO 12572 C	0,02m
Résistance à la pénétration de l'air	EN 12114	Max 0,05m ³ /(m ² x h x 50Pa)
Résistance mécanique en traction	EN 12311-1	MD 350 N/50mm
		CD 210 N/50mm
Allongement	EN 12311-1	MD 100%
		CD 125%
Résistance à la déchirure au clou	EN 12311-1	MD 190N
		CD 225N
Stabilité dimensionnelle	EN 1107-2	1,50%
Souplesse à basse température	EN 1109	(-40°C)
Exposition UV phase chantier en façade		3 mois selon le DTU 31.2 (Test 1000h UV)