

Document Technique d'Application

Référence Avis Technique **6/12-2012_V1.1**
Modificatif au Document Technique d'Application 6/12-2012_V1

*Fenêtre à la française,
oscillo battante ou à
soufflet en aluminium à
coupure thermique*

*Side-hung inward opening,
tilt-and-turn, or
bottomhung window made
of aluminium with thermal
barrier*

REVA 54

Relevant de la norme

NF EN 14351-1+A2

Titulaire : Société AluK SAS
Rue du petit bois
Zone industrielle des platières
FR-69440 Mornant

Tél. : 04 78 19 37 40
Adresse Internet : <https://www.aluk.fr/>

Ce procédé n'ayant pas fait l'objet de modifications de nature à mettre en cause l'appréciation dont il a fait l'objet, la validité de ce Document Technique d'Application est prolongée jusqu'au 30 juin 2024.

*Pour le Groupe Spécialisé n° 6
Le Président*

Groupe Spécialisé n°6

Composants de baies, vitrages

Publié le 22 mars 2023



Commission chargée de formuler des Avis Techniques et Documents Techniques d'Application

(arrêté du 21 mars 2012)

Secrétariat de la commission des Avis Techniques
CSTB, 84 avenue Jean Jaurès, Champs sur Marne, FR-77447 Marne la Vallée Cedex 2
Tél. : 01 64 68 82 82 - Internet : www.ccfat.fr