

# Document Technique d'Application

Référence Avis Technique **6/19-2407\_V1.1**

Modificatif au Document Technique d'Application 6/19-2407\_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*

## Lambda WS075

Relevant de la norme

**NF EN 14351-1+A2**

**Titulaire :**

Société HUECK GMBH & CO. KG  
Loherstraße 9  
DE-58511 LÜDENSCHIED

Tél. : +49 2351 151 - 0  
Fax : +49 235 151 283  
E-mail : info@hueck.de  
Internet : www.hueck.com

**Co-titulaire :**

Société SOCOMAL S.A.S  
6, rue du commerce  
FR-67116 REICHSTETT

Tél. : 03 88 19 76 76  
Fax : 03 88 19 76 77  
E-mail : contact@socomal.fr  
Internet : www.socomal.fr

Suite à la décision du Groupe Spécialisé n° 6 du 15/12/2022, 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 cet Avis Technique est prolongée jusqu'au 30/04/2024.

*Pour le Groupe spécialisé n° 6  
Le Président*

**Groupe Spécialisé n°6**

Composants de baies, vitrages

Publié le 29 mai 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