

## Designo ERA – fiche technique

### Rehausse de toit



**Domaine d'application** : Cette variante permet la pose de fenêtres de toit dans des toits à faible pente. La rehausse relève le haut de la fenêtre de toit d'environ 10° par rapport à la surface du toit et facilite l'accès à la fenêtre.

#### Aperçu des avantages

- + Rehausse stable et isolée
- + Tous les éléments nécessaires à la pose sont inclus dans le matériel livré
- + Gain d'espace habitable sous les toitures à faible pente
- + Adaptable à tous types de fenêtres de toit Designo avec bloc isolant WD

#### Caractéristiques techniques

	Designo ERA Rx 1x1 / 2x1 / 3x1
<b>Domaine d'application</b>	à partir de 15°
<b>Conception de la rehausse</b>	Plaque OSB (15 mm), Isolation 30 mm sur les côtés, 60 mm à l'audessus
<b>Fonction</b>	La rehausse relève le haut de la fenêtre de toit d'environ 10° par rapport à la surface du toit

#### Fonction

Cette variante permet la pose de fenêtres dans des toits à faible pente. Elle procure un gain d'espace important sous et devant la fenêtre de toit.

#### Montage

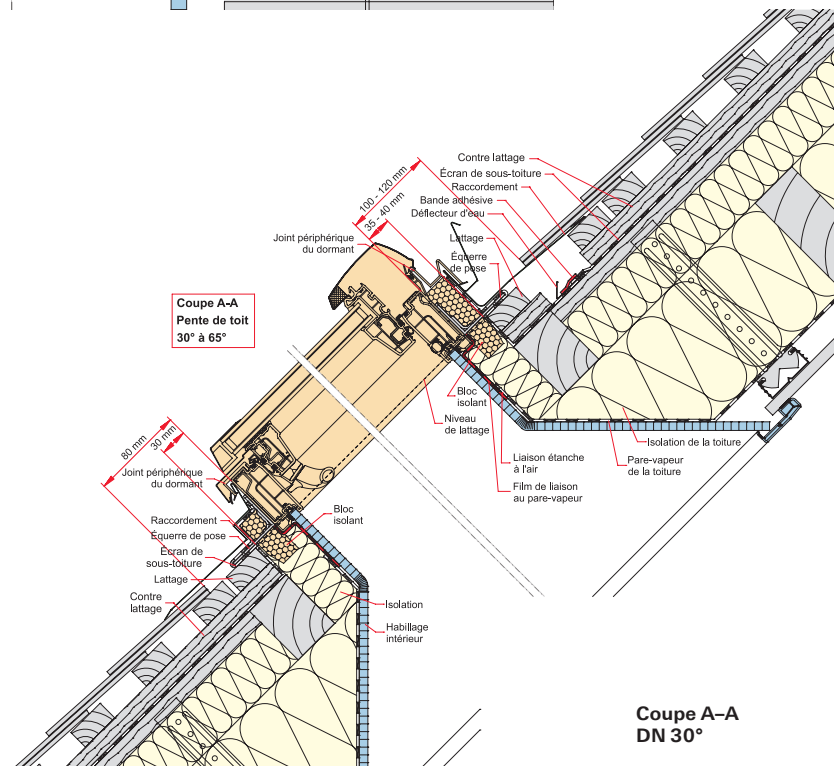
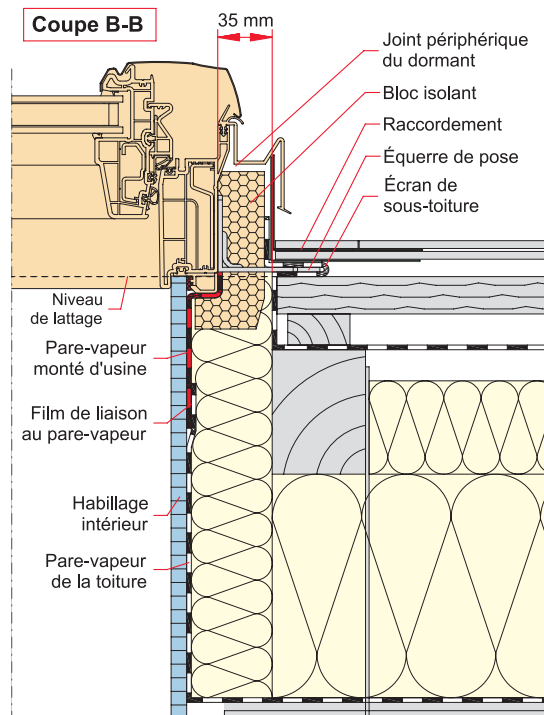
1. Raccord à isolation thermique
2. Raccord au choix en aluminium, cuivre, zinc-titane prépatiné ou coloris RAL désiré



### Dimensions disponibles

Dimension de la fenêtre	Dimension hors tout in mm (B x H)
5/7	540/780
5/9	540/980
7/9	740/980
7/11	740/1180
7/14	740/1400
9/11	940/1180
9/14	940/1400
9/16	940/1600
11/11	1140/1180
11/14	1140/1400
11/16	1140/1600
13/9	1340/980
13/14	1340/1400

Coupe B-B



Coupe A-A  
DN 30°

Roto Frank SA  
Rue du Bosquet 1  
Zoning Industriel II  
1400 Nivelles

Tél : +32 (0) 67 89 41 30  
Fax : +32 (0) 67 89 41 72  
info.benelux@roto-frank.com

\*15 ans de garantie en cas de dommages suivants :  
bris de verre causé par la grêle pour les fenêtres  
avec vitre extérieure en verre monocouche de sécurité ;  
rupture des ferrures ; rupture du châssis

