

FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

MENUISERIES EXTÉRIEURES

Bluesteel RPT Air (électrique, pneumatique, manuel)



Description

Bluesteel RPT Air est un lanterneau à rupture de pont thermique à énergie électrique, pneumatique ou manuel pour toitures étanchées utilisé pour l'aération naturelle et l'éclairement zénithal. Renouvellement de l'air via l'aération naturelle de jour ou de nuit.

LES + BLUETEK

- + Renouvellement de l'air via l'aération naturelle de jour ou de nuit
- + Large gamme de solutions performantes de remplissage disponibles
- + Réduction des déperditions thermiques grâce à une meilleure isolation de la costière

Caractéristiques techniques

Longueur	800 à 2000mm
Largeur	800 à 1900mm

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Documentation commerciale](#)

 [DoP_ENI873 - Bluesteel RPT AIR](#)

 [Performances des remplissages EN 1873](#)

 [PV 1200 JOULES LANTERNEAUX AVEC GRILLES](#)

 [PV 1200 JOULES LANTERNEAUX REMPLISSAGE PCA](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Notice technique de montage barraudage 1200 Joules Bluesteel - Bluesteel Therm - Bluecoif - Bluecoif Therm - Bluesteel RPT - Air](#)

 [Notice technique de montage des spoilers - Bluesteel RPT](#)

 [Notice technique de montage des spoilers - Bluesteel RPT / + Voile-Dôme](#)