



**LE RÉSEAU DE CRÉATION
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Canopé de l'académie de Montpellier
pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

**Brevet Professionnel
Construction d'Ouvrages du Bâtiment
en Aluminium, Verre et Matériaux de Synthèse**

450-23309 S

Session 2015

ÉPREUVE E3

TRAVAUX SPECIFIQUES

DOSSIER SUJET-REPONSE DSR

Ce dossier est composé des documents repérés DSR 1/4 à DSR 4/4

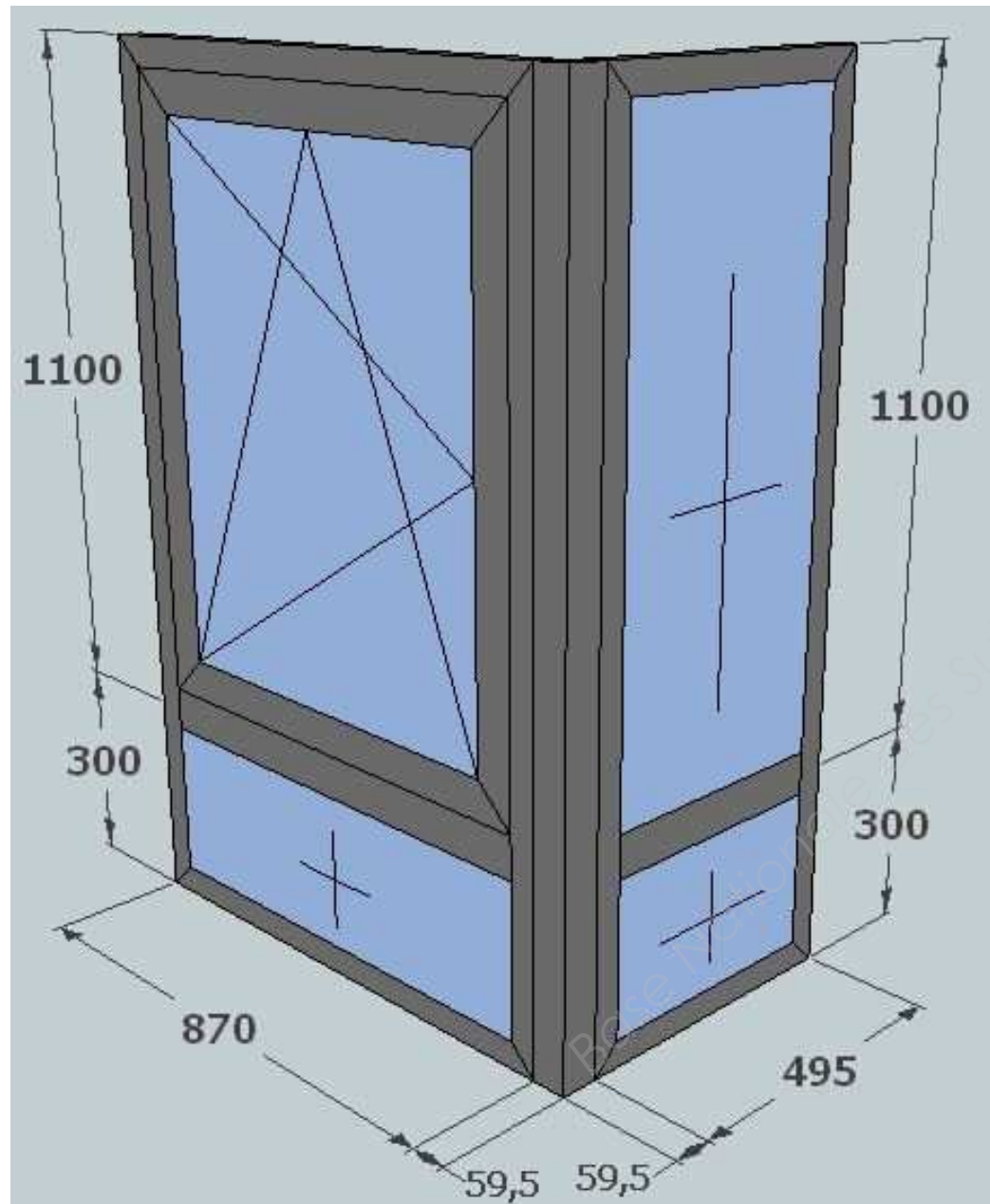
**LES DOCUMENTS DSR 3/4 et 4/4 SONT A RENDRE
AVANT LE DEBUT DE LA DEPOSE**

Brevet Professionnel Construction d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse	Code : 450-23309 S	Session 2015	Dossier Sujet Réponse
ÉPREUVE : E3 Travaux spécifiques	Durée : 4 h	Coefficient : 3	DSR 1 /5

MISE EN SITUATION

Votre entreprise a réalisé la pose d'un ensemble pour un hall d'accueil, mais à la suite d'interventions de différents corps d'état cet ensemble a été très sérieusement endommagé.

Vous êtes chargé d'en assurer **la dépose complète** afin de procéder à son remplacement.



TRAVAIL DEMANDÉ

- **Rédigez le mode opératoire de dépose** après visite sur le site d'intervention, les risques professionnels seront identifiés et les moyens de les prévenir seront indiqués.
- **Réaliser les différentes phases de dépose** de l'ensemble menuisé.
- **Démontez complètement** les différents constituants de l'ouvrage.
- **Identifiez et repérez** les différents constituants de l'ouvrage en vue de leur éventuel réemploi.

Vous disposez de 30 min pour la rédaction du mode opératoire de dépose qui est à rendre impérativement avant tout commencement de dépose.

Les composants de l'ouvrage seront entièrement démontés.

Les accessoires seront remontés, resserrés et équipés de toutes leurs pièces.

Les profilés seront débarrassés des vis, accessoires et joints.

Les composants seront correctement stockés et identifiés selon les procédés de chaque centre d'examen.

Brevet Professionnel Construction d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse	Code : 450-23309 S	Session 2015	Dossier Sujet Réponse
ÉPREUVE : E3 Travaux spécifiques	Durée : 4 h	Coefficient : 3	DSR 2 /5

N° de candidat :

MODE OPÉRATOIRE DE DÉPOSE DE L'ENSEMBLE COMPOSÉ

N°	Désignation des tâches	Outillage	Risques professionnels	Prévention des risques professionnels

Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel
Réseau Canopé

Brevet Professionnel Construction d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse	Code : 450-23309 S	Session 2015	Dossier Sujet Réponse
ÉPREUVE : E3 Travaux spécifiques	Durée : 4 h	Coefficient : 3	DSR 3 /5

N° de candidat :

MODE OPÉRATOIRE DE DÉPOSE DE L'ENSEMBLE COMPOSÉ

N°	Désignation des tâches	Outillage	Risques professionnels	Prévention des risques professionnels

Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel
Réseau Canopé

Brevet Professionnel Construction d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse	Code : 450-23309 S	Session 2015	Dossier Sujet Réponse
ÉPREUVE : E3 Travaux spécifiques	Durée : 4 h	Coefficient : 3	DSR 4 /5

FICHE DE NOTATION

Ouvrage	Ensemble composé	Date :	Candidat n°		
BARÈME DÉTAILLÉ					
<u>Résultats attendus</u>			Positionnement		
			-	+	
			0 %	100 %	
			Barème/point		
MODE OPERATOIRE	Le mode opératoire de dépose respecte la chronologie et est cohérent.				5
	Les risques professionnels sont repérés dans le mode opératoire de dépose				5
	Les moyens de prévention des risques sont indiqués dans le mode opératoire de dépose.				5
DEPOSE	Les règles de sécurité sont respectées lors de la dépose et la manutention des éléments.				10
	Les composants de l'ouvrage sont correctement regroupés sur le lieu de stockage				10
	Les prescriptions de démontage sont respectées (pièces resserrées avec tous leurs éléments...)				10
	Les composants de l'ouvrage n'ont subi aucune détérioration.				10
	Le site de dépose est nettoyé et débarrassé de tout déchet.				5
Observations générales :	Correcteur(s) :		Total :	/60	
			Note proposée :		/20

Brevet Professionnel Construction d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse

ÉPREUVE : E3 Travaux spécifiques

Code : 450-23309 S

Durée : 4 h

Session 2015

Coefficient : 3

Dossier Sujet Réponse

DSR 5 /5