

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

EPREUVE E3

TRAVAUX SPECIFIQUES

DOSSIER SUJET-REPONSE DSR

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

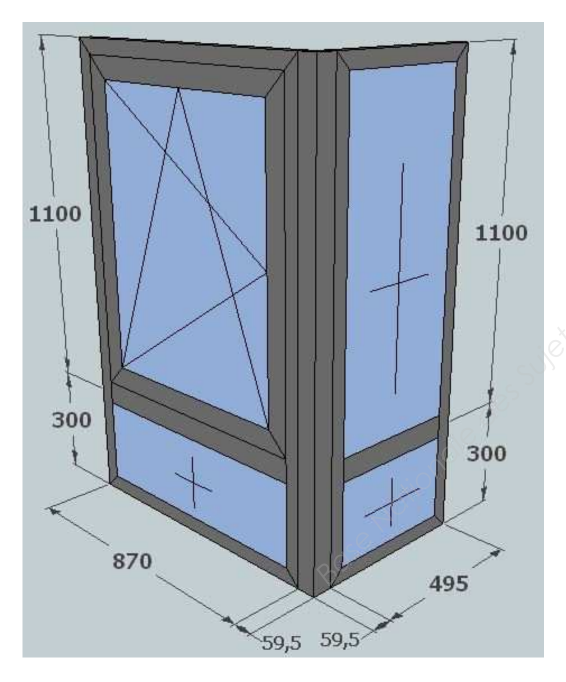
LES DOCUMENTS DSR 3/4 et 4/4 SONT A RENDRE AVANT LE DEBUT DE LA DEPOSE

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		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 profess ionnels	Prévention des risques professionnels
	Designation des taches	sujets diffesedu	Nisques professionnes	professionnels

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 profess ionnels	Prévention des risques professionnels
	Bose Adiionale	Sujets diff to Research	se l'enseignement professionnel	

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

Ouvra	age	Er	nsemble composé	Date :		_	Candidat n°		ıt n°
	BARÈME DÉTAILLÉ								
	Résultats attendus						Po	ement	
			rtooditato uttorio				0 %	100 %	Barème/point
OIRE	Le mod	de opératoire de d	dépose respecte la chronok	ogie et est c	ohérent.				5
MODE OPERATOIRE	Les riso	ques professionn	els sont repérés dans le mo	ode opératoi	ire de dépose				5
MO	Les mo		ion des risques sont indique	es dans le m	node opératoire				5
	Les règ des élé		ont respectées lors de la de	epose et la r	manutention				10
	Les coi stockaç		vrage sont correctement re	groupés sur	le lieu de			(10
DEPOSE		escriptions de dér urs éléments)	montage sont respectées (p	ièces resse	rrées avec	\Q	ر ا ا		10
	Les co	mposants de l'ou	vrage n'ont subi aucune dé	térioration.	::070/6				10
	Le site	de dépose est no	ettoyé et débarrassé de tou	t déchet.	S MOU				5
Obse	ervation	s générales :	Correcteur(s):			T	otal :		/60
						Not	te pro	posée :	/20

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 5 /5