

Constituants

CONSTITUANTS ENREGISTRÉS



Les constituants enregistrés peuvent être utilisés dans les vitrages isolants certifiés CEKAL par les fabricants de vitrages isolants, dans le cadre du périmètre de leur certificat CEKAL et sous réserve, le cas échéant, de compatibilité entre constituants.

Statut	Référence	Définition	Disponibilité, variantes, commentaires	Fournisseur/lieux de fabrication	Dates
	Liste des constituants enregistrés - TEK METAL		Fichier de regroupement	Tek Metal	Déclaration du:
				Lieu(x) de fabrication	Enregistrement du: 20/03/17
Profilé Métallique					
enregistré	Tek Metal standard spacer	aluminium brut Série 3003	Hauteur 6,5 mm Largeur 5,5 à 23,5 mm Epaisseur de l'alu 0,23 - 0,28 et 0,32 mm	Tek Metal	Déclaration du:
				T-Eskisehir	Enregistrement du:
				Lieu(x) de fabrication T-Eskisehir	09/04/14
Tamis moléculaire					
enregistré	Vitrimol	3Å	1,4 mm - 2,0 mm 1,0 mm - 1,5 mm 0,5 mm - 0,9 mm Taux de quartz dans l'argile : 6 ± 3% enregistrement REACH en cours	Tek Metal	Déclaration du:
				T-Eskisehir	Enregistrement du:
				Lieu(x) de fabrication T-Eskisehir	01/02/17

Butyl

Les modalités de l'enregistrement sont régies par les prescriptions techniques de CEKAL chapitres 4 et 7. L'enregistrement tient compte des éléments suivants : déclaration du constituant auprès de CEKAL, avec ses caractéristiques de référence, résultats d'essais en vitrages isolants suivant le référentiel CEKAL, visite et essais annuels sur le constituant, réalisés par un laboratoire reconnu par CEKAL.

L'enregistrement permet d'alléger les obligations à la charge des fabricants de vitrages isolants dans le cadre de la certification CEKAL. Ces derniers peuvent accéder sur le site CEKAL aux listes de constituants enregistrés.

Cette présente liste est régulièrement actualisée. La version en ligne fait foi, elle annule et remplace les versions précédentes.

Constituants

CONSTITUANTS ENREGISTRÉS



Les constituants enregistrés peuvent être utilisés dans les vitrages isolants certifiés CEKAL par les fabricants de vitrages isolants, dans le cadre du périmètre de leur certificat CEKAL et sous réserve, le cas échéant, de compatibilité entre constituants.

Statut	Référence	Définition	Disponibilité, variantes, commentaires	Fournisseur/lieux de fabrication	Dates
enregistré	Buttek	Butyl	Noir	Tek Metal T-Eskisehir	Déclaration du: 12/03/15
				Lieu(x) de fabrication T-Eskisehir	Enregistrement du: 02/12/16
Elastomère					
enregistré	Vitricolle	Polysulfure	Noir Partie A : beige Partie B : noir	Tek Metal Profil T-Eskisehir	Déclaration du: 12/03/15
				Lieu(x) de fabrication T-Eskisehir	Enregistrement du: 20/03/17

Les modalités de l'enregistrement sont régies par les prescriptions techniques de CEKAL chapitres 4 et 7. L'enregistrement tient compte des éléments suivants : déclaration du constituant auprès de CEKAL, avec ses caractéristiques de référence, résultats d'essais en vitrages isolants suivant le référentiel CEKAL, visite et essais annuels sur le constituant, réalisés par un laboratoire reconnu par CEKAL.

L'enregistrement permet d'alléger les obligations à la charge des fabricants de vitrages isolants dans le cadre de la certification CEKAL. Ces derniers peuvent accéder sur le site CEKAL aux listes de constituants enregistrés.

Cette présente liste est régulièrement actualisée. La version en ligne fait foi, elle annule et remplace les versions précédentes.