

00000079_FR_SD Produits d'isolation du bâtiment : isolants, doublage et composites

S.D.C. - Projet au 14/11/2002

L.C.	Code Car.	Libellé Caractéristique	Commentaire	Occur.	Type	Valeurs - Unités de mesure
***	*****	002 Caractéristiques générales				
13G	00000001	Pays de provenance	Pays de provenance : Dernier pays par lequel le produit a transité, par opposition au pays d'origine qui correspond au pays de fabrication.	1	4-TXT	
13G	00000003	Type de garantie		1	4-TXT	
13G	00000002	Durée garantie (Nb de mois)		1	2-MES	MON Mois
13G	00000014	Couleur emballage unitaire		1	1-ENU	001 Monochrome
13G	00012401	Si couleur emballage unitaire polychrome, préciser nombre de couleurs		1	2-MES	002 Polychrome PCE Pièce
13G	00000006	Plus produit	Extrait ou résumé de l'argumentaire commercial. Mettre en avant 2 ou 3 points forts du produit.	5	4-TXT	
13G	00000007	Argumentaire commercial		5	4-TXT	
13G	00012402	Type d'isolation		3	1-ENU	001 Thermique
						002 Acoustique
						003 Sécurité incendie
13G	00012403	Présentation du produit		1	1-ENU	001 Plaque / panneau
						002 Rouleau
						003 Vrac
						004 Autre
13G	00008338	Si autre présentation du produit, préciser		1	4-TXT	
13G	00012404	Fiche produit : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012405	Photos produits : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
***	*****	004 Caractéristiques physiques et géométriques				
13G	00012406	Longueur nominale de l'isolant seul	Nominale = valeur utile	1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00012407	Longueur hors tout du produit nu		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00012408	Largeur nominale de l'isolant seul	Nominale = valeur utile	1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00012409	Largeur hors tout du produit nu		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00012410	Epaisseur nominale de l'isolant seul	Nominale = valeur utile	1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00012411	Epaisseur hors tout du produit nu		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00012412	Epaisseur du ou des parements		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00012413	Autres caractéristiques dimensionnelles du produit		1	4-TXT	
13G	00012414	Si vrac, surface couverte par le produit pour 20 cm d'épaisseur		1	2-MES	MTK Mètre carré
13G	00012415	Masse volumique moyenne de l'isolant		1	2-MES	KMQ Kilogramme par mètre cube
13G	00012416	Poids du produit non emballé		1	2-MES	KGM Kilogramme
13G	00012417	Champs ou extrémité usinés		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00012418	Si champs ou extrémité usinés, préciser		1	4-TXT	
13G	00012419	Etat de surface de la face vue du produit fini hors parement		2	1-ENU	001 Sans objet
						002 Lisse
						003 Raboté

00000079_FR_SD Produits d'isolation du bâtiment : isolants, doublage et composites

S.D.C. - Projet au 14/11/2002

						004 Rainuré
						005 Gaufré
						006 Autre
13G	00012420	Si autre état de surface, préciser		1	4-TXT	
13G	00012421	Nature des matériaux isolants hors parements		2	1-ENU	001 Fibres de bois
						002 Laine de roche
						003 Laine de verre
						004 Laine végétales
						005 Laines de bois
						006 Liège expansé
						007 Mousse phénolique EN13166
						008 Mousse PVC
						009 Perlite expansée EN169
						010 Polyéthylène
						011 Polyisocyanurate (PIR)
						012 Polystyrène expansé (PSE) EN13163
						013 Polystyrène extrudé (PSX) EN13164
						014 Mousse polyuréthane (PUR) EN13165
						015 Vermiculite
						016 Verre cellulaire EN13167
						017 Silicate de calcium en forte épaisseur
						018 Autre
13G	00012422	Si autre composant essentiel, préciser		1	4-TXT	
13G	00012423	Nombre de parements (composant substantiel)		3	1-ENU	001 0
						002 1
						003 2
						004 Chants
13G	00012424	Si chants parementés, préciser		2	4-TXT	
13G	00012425	Nature parement (composant substantiel)		2	1-ENU	001 Plaque de plâtre
						002 Mortier
						003 Bitume
						004 Fibres de bois / fibragglo
						005 Métallique
						006 PVC
						007 Polyester
						008 Bois ou assimilés
						009 Autre
13G	00012155	Si autre nature du parement, préciser		1	4-TXT	
13G	00012156	Si parement(s) non substantiel : nature(s)		1	4-TXT	
13G	00012156	Si parement(s) non substantiel : nature(s)		1	4-TXT	

00000079_FR_SD Produits d'isolation du bâtiment : isolants, doublage et composites

S.D.C. - Projet au 14/11/2002

4-TXT						
13G	00012426	Si parement(s) non substantiel : nombres de faces traitées		1	4-TXT	
13G	00012427	Autres composants non substantiels		1	4-TXT	
13G	00012157	Pare-vapeur		2	1-ENU	001 Oui
						002 Non
						003 Intégré / auto pare-vapeur
13G	00012500	Type de pare-vapeur		1	4-TXT	
13G	00012428	Revêtement parement		1	1-ENU	001 Fini
						002 Pré-peint ou pré-traité
						003 Brut
13G	00012429	Si fini, pré-peint ou pré-traité, préciser le type de traitement		1	4-TXT	
***	*****	018 Performances				
13G	00012430	Conformité à la norme EN, préciser le N°		1	4-TXT	
13G	00012501	Si norme EN : URL doc. en ligne ou téléchargeable (si libre de droit)		1	4-TXT	
13G	00012431	N° d'attestation de conformité par l'organisme notifié		1	4-TXT	
13G	00012432	Nom ou N° de l'organisme notifié		1	4-TXT	
13G	00012433	Conductivité thermique lambda déclaré		1	2-MES	D53 Watt / par mètre degré kelvin
13G	00012434	Résistance thermique R déclarée selon la norme EN : RD		1	2-MES	D19 Mètre carré degré Kelvin / par Watt
13G	00012435	Si vrac, résistance thermique déclarée R à 20 cm d'épaisseur		1	2-MES	D19 Mètre carré degré Kelvin / par Watt
13G	00012436	Réaction au feu (euroclasse)		1	1-ENU	001 A1
						002 A2
						003 B
						004 C
						005 D
						006 E
						007 F
13G	00012437	Fumées (euroclasses)		1	1-ENU	001 s1
						002 s2
						003 s3
13G	00012438	Gouttes (euroclasses)		1	1-ENU	001 d0
						002 d1
						003 d2
13G	00012439	Compressibilité selon la norme EN : c		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00012440	Absorption d'eau à court terme (perméabilité eau)		1	2-MES	28 Kilogramme par mètre carré
13G	00012441	Indice d'absorption acoustique pondéré		1	4-TXT	
13G	00012442	Résistance à la vapeur d'eau en m2.h.Pa/mg valeur Z de la norme EN	En m2.h.Pa/mg valeur Z de la norme EN	1	4-TXT	
13G	00012443	Code de désignation conforme à la norme EN		1	4-TXT	
13G	00012444	Certifications complémentaires à l'Euroclasse		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non

00000079_FR_SD Produits d'isolation du bâtiment : isolants, doublage et composites

S.D.C. - Projet au 14/11/2002

13G	00007988	Certificat Acermi		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00012502	Si certificat Acermi : N° d'attribution		1	4-TXT	
13G	00012445	Si certificat Acermi : valeur ISOLE		1	4-TXT	
13G	00012446	Si certificat Acermi : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012447	Si Keymark : code de désignation		1	4-TXT	
13G	00012448	Si autre certification : désignation		1	4-TXT	
13G	00012449	Si autre certification : caractéristiques certifiées		1	4-TXT	
13G	00012450	Si autre certification : URL doc.en ligne (vérifier si libre de droit)		1	4-TXT	
13G	00012451	Réaction au feu (autres que Euroclasses)		1	1-ENU	001 M0
						002 M1
						003 M2
						004 M3
						005 M4
						006 Non classé
13G	00012452	Propagation du feu par l'extérieur		1	1-ENU	001 T1
						002 T2
						003 T3
13G	00012453	Réaction au feu (autre que Euroclasses) : N° PV essai		1	4-TXT	
13G	00012454	Réaction au feu (autre que Euroclasses) : date validité PV		1	4-TXT	
13G	00012455	Réaction au feu (autre que Euroclasses): laboratoire d'essai délivrant		1	4-TXT	
13G	00012456	Si PV réaction au feu : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012457	PCS (pouvoir calorifique supérieur) par kg (joule par kg)		1	2-MES	J2 Joule par kg
13G	00012458	PCS (pouvoir calorifique supérieur) par m ² (joule par m ²)		1	2-MES	B13 Joule / m ²
13G	00012463	Capacité calorifique (inertie)		1	2-MES	B43 kilojoule / par kilogramme kelvin
13G	00012464	Absorption acoustique : alpha sabine pour 125 Hz en alpha W global		1	4-TXT	
13G	00012465	Absorption acoustique : alpha sabine pour 250 Hz en alpha W global		1	4-TXT	
13G	00012466	Absorption acoustique : alpha sabine pour 500 Hz en alpha W global		1	4-TXT	
13G	00012467	Absorption acoustique : alpha sabine pour 1000 Hz en alpha W global		1	4-TXT	
13G	00012468	Absorption acoustique : alpha sabine pour 2000 Hz en alpha W global		1	4-TXT	
13G	00012469	Absorption acoustique : alpha sabine pour 4000 Hz en alpha W global		1	4-TXT	
13G	00012470	Absorption acoustique : N° PV		1	4-TXT	
13G	00012471	Absorption acoustique : laboratoire d'essai délivrant		1	4-TXT	
13G	00012472	Si PV absorption acoustique : URL document en ligne ou		1	4-TXT	

00000079_FR_SD Produits d'isolation du bâtiment : isolants, doublage et composites

S.D.C. - Projet au 14/11/2002

		téléchargeable				
13G	00012503	Si absorption acoustique : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
***	*****	016 Mise en oeuvre				
13G	00012473	Mise en oeuvre		2	1-ENU	001 Fixation mécanique directe
						002 Fixation mécanique indirecte sur ossature
						003 Collage
						004 Soufflage ou épandage
						005 Clips
						006 Sans objet (autoporteur)
						007 Autre
13G	00012474	Si autre mise en oeuvre, préciser		2	4-TXT	
13G	00012475	Destination		4	1-ENU	001 Mur
						002 Sol
						003 Toiture plate
						004 Toiture pente, comble
						005 Plafond
						006 Cloison ou gaine technique
						007 Cheminée
						008 Autre
13G	00012476	Si autre destination, préciser		1	4-TXT	
13G	00012477	Si destination mur		3	1-ENU	001 Intérieur
						002 Extérieur
						003 Enterré
						004 Double mur
						005 Autre
13G	00012478	Pour destination mur, précisions éventuelles		2	4-TXT	
13G	00012479	Si destination mur : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012480	Si destination sol		3	1-ENU	001 Terre plein
						002 Chape
						003 Dalle
						004 Pose directe par scellement
						005 Autre
13G	00012481	Pour destination sol, précisions éventuelles		2	4-TXT	
13G	00012482	Si destination sol : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012483	Si destination toiture plate		2	1-ENU	001 Toiture terrasse béton
						002 Toiture terrasse métallique
						003 Toiture terrasse bois
						004 Autre
13G	00012484	Pour destination toiture plate, précisions éventuelles		2	4-TXT	
13G	00012485	Si destination toiture plate : URL document en ligne ou		1	4-TXT	

00000079_FR_SD Produits d'isolation du bâtiment : isolants, doublage et composites

S.D.C. - Projet au 14/11/2002

		téléchargeable				
13G	00012487	Si destination toiture pente, comble		4	1-ENU	001 Isolation support de couverture 002 Isolation horizontale 003 Isolation en rampant 004 Autre
13G	00012488	Pour destination toiture pente, comble, précisions éventuelles		2	4-TXT	
13G	00012489	Si destination toiture pente, comble :URL doc. en ligne,téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012486	Destination toiture		4	1-ENU	001 Toitures inaccessibles 002 Toitures-terrasses techniques ou à zones techniques 003 Toitures-terrasses accessibles aux piétons 004 Toitures-terrasses accessibles aux véhicules légers 005 Toitures-terrasses accessibles aux véhicules lourds 006 Toitures-terrasses jardins 007 Rampes
13G	00012490	Si destination plafond		2	1-ENU	001 Isolation rapportée 002 Isolation fond de coffrage 003 Plafond ou sous-face de plancher 004 Plafond suspendu 005 Autre
13G	00012491	Pour destination plafond, précisions éventuelles		2	4-TXT	
13G	00012492	Si destination plafond : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012493	Si destination cloison ou gaine tech.:URL doc. en ligne,téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012494	Si destination cheminée : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012459	PV		4	1-ENU	001 Résistance au feu 002 Affaiblissement acoustique 003 Atténuation de bruit de choc 004 Absorption acoustique
13G	00012460	Si résistance au feu : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012461	Si affaiblissement acoustique :URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012462	Si atténuation bruit de choc : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00012495	Document relatif à l'usage		4	1-ENU	001 AT (Avis Technique) 002 ATEX (Avis Tech. expérimental)

00000079_FR_SD Produits d'isolation du bâtiment : isolants, doublage et composites

S.D.C. - Projet au 14/11/2002

						003 Cahier des charges
						004 Autre
13G	00012496	Si document relatif au produit et à l'usage : URL	Document en ligne ou téléchargeable	1	4-TXT	
13G	00012497	Si avis technique, préciser		1	4-TXT	
13G	00012498	Complément à l'AT, marque qualité CSTBat, préciser N° éventuellement		1	4-TXT	
13G	00012499	Si marque CSTBat : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
***	*****	032 Hygiène, santé, environnement				
13G	00011852	Fiche environnementale		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00011853	Si fiche environnementale : URL document en ligne ou téléchargeable		1	4-TXT	
13G	00011854	Si fiches de données environnementales, préciser les références		1	4-TXT	
13G	00011855	Fiche de données sécurité		1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
						003 Sans objet
13G	00011856	Si fiche de données sécurité, préciser les références		1	4-TXT	
13G	00011857	Si fiche données sécurité : URL document en ligne ou téléchargeable		2	4-TXT	
		Fin des caractéristiques				