

**Certificat de conformité du contrôle de la production usine.**

1519-CPR-10.00

(version originale en langue française)

Conformément au :

- Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (Règlement Produits de Construction - RPC).
- Règles générales (RG01) pour la délivrance et la surveillance du certificat du contrôle de la production en usine de janvier 2026.
- Règlement d'application (RA01) pour les éléments de maçonnerie de terre cuite de juin 2022.

Ce certificat s'applique à :

Fabricant : WIENERBERGER

Adresse :

5, ancien Chemin Royal  
11400 LASBORDES

Lieu de production : LASBORDES (11)

**Éléments de Maçonnerie de Catégorie 1.**

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification du contrôle de la production en usine décrites dans l'annexe ZA de la norme Briques de terre cuite (Norme EN 771-1+A1 d'août 2015) sont appliquées sous système 2+ et que tous les produits indiqués ci-après satisfont à toutes les exigences prescrites :

- Briques enduites à perforations verticales P pour la ligne "LSH".
- Briques enduites à perforations horizontales P pour les lignes "LSH", "LSB" et "TRANSFO".

La liste des modèles des éléments de maçonnerie de terre cuite transmise par le fabricant est surveillée lors des audits de suivi par le CTMNC.  
Cette liste est jointe en annexe du présent document.

Quiconque présente ce certificat doit également produire in extenso la déclaration des performances du produit établies par le fabricant, ou son représentant désigné établi dans la zone économique européenne.

Conditions et période de validité :

Ce certificat, délivré pour la première fois le 08/11/05, annule et remplace le certificat précédent et, sauf annulation ou suspension, demeure valide tant que les conditions précisées dans les spécifications techniques de référence ou les conditions de fabrication en usine, ou le contrôle de production en usine ne sont pas modifiés de manière significative.

Le certificat est valable jusqu'au 11 novembre 2027.

La liste des certificats délivrés par le CTMNC est tenue à jour par le CTMNC.

Paris, le 11/05/26



ACCREDITATION N° 5-0075  
PORTÉE DISPONIBLE SUR WWW.COFRAC.FR

La Directrice Générale

I. DORGERET

Organisme notifié numéro d'identification : 1519

17 rue Letellier - 75726 PARIS Cedex 15

Tél. : 01 45 37 77 77

[www.ctmnc.fr](http://www.ctmnc.fr)

Numéro du certificat : 1519-CPR-10.00 du 11/05/26

**ANNEXE**

 TERREAL	WIENERBERGER	LASBORDES (11)
--	--------------	----------------

**Liste des modèles des éléments de maçonnerie de terre cuite sous marquage CE2+**

Date de mise à jour : 11/03/2026

Version BH

Type de modele	Familles	Référence commerciale produit	Dimension en mm	Mélange de fabrication	Ligne	Date d'admission du modèle	
Briques enduites à perforation horizontale P	CLOISON	Cloison	400x40x200	LSH	LSH	08/11/2005	
		Cloison	400x50x200	LSH	LSH	08/11/2005	
		Cloison	400x70x200	LSH	LSH	08/11/2005	
		Cloison	500x100x200	LSH	LSH	08/11/2005	
	Briques enduites à perforation verticale P	BRIQUE	Brique Creuse sans gorge	500x150x200	LSH	LSH	08/11/2005
			Calibric Tableau	500x200x249	LSH	LSH	24/03/2009
			Calibric Tableau	500x200x314	LSH	LSH	08/11/2005
			Calibric Tableau Sismique	500x200x249	LSH	LSH	09/01/2012
			Calibric Tableau Sismique	500x200x314	LSH	LSH	09/01/2012
			Calibric Angle Universel	500x200x249	LSH	LSH	02/04/2009
Calibric Angle Universel			500x200x314	LSH	LSH	02/04/2009	
Calibric Double Angle Tableau Sismique			500x200x314	LSH	LSH	13/05/2013	
Calibric Double Angle Tableau Sismique			500x200x249	LSH	LSH	13/02/2014	
Briques enduites à perforation horizontale P			ACCESSOIRE CALIBRIC	Calibric Multiangle	520x200x249	LSH	LSH
	Calibric Multiangle	520x200x314		LSH	LSH	08/11/2005	
	Calibric de Chainage	500x200x210		LSH	LSH	01/01/2009	
	Calibric de Chainage	500x200x270		LSH	LSH	13/02/2020	
	Calibric Chainage Sismique	500x200x210		LSH	LSH	04/01/2010	
	Calibric Chainage Sismique	500x200x270		LSH	LSH	17/10/2019	
	Brique d'Angle Universel	500x200x200		LSH	LSH	29/02/2008	
	Brique d'Angle Universel	500x200x270		LSH	LSH	29/02/2008	
	Néobric Evolution Angle Universel	500x200x320		LSH	LSH	16/06/2022	
	Brique Multiangle	520x200x270		LSH	LSH	01/01/2009	
Briques enduites à perforation verticale P	ACCESSOIRE BRIQUE	Brique Tableau Sismique	500x200x204	LSH	LSH	27/01/2014	
		Brique Tableau Sismique	500x200x270	LSH	LSH	27/01/2014	
		Néobric Evolution Tableau Sismique	500x200x320	LSH	LSH	16/06/2022	
		Néobric Evolution Tableau	500x200x320	LSH	LSH	21/12/2023	
		Brique Double Angle Tableau Sismique	500x200x270	LSH	LSH	13/02/2014	
		Brique a bancher	500x200x249	LSH	LSH	24/07/2015	

Organisme notifié numéro d'identification : 1519

17 rue Letellier - 75726 PARIS Cedex 15

Tél. : 01 45 37 77 77

[www.ctmnc.fr](http://www.ctmnc.fr)

Numéro du certificat : 1519-CPR-10.00 du 11/05/26

**ANNEXE**

	WIENERBERGER	LASBORDES (11)
---	--------------	----------------

**Liste des modèles des éléments de maçonnerie de terre cuite sous marquage CE2+**

Date de mise à jour : 11/03/2026

Version BH

Type de modele	Familles	Référence commerciale produit	Dimension en mm	Mélange de fabrication	Ligne	Date d'admission du modèle
Briques enduites à perforation horizontale P	ACCESSOIRE LSH	Brique de Chainage	500x200x200	LSH	LSH	01/01/2009
		Brique de Chainage	500x200x270	LSH	LSH	01/01/2009
	ACCESSOIRE LSB	Maxi Linteau	150x350	LSB	LSB	09/03/2010
		Maxi Linteau	200x200	LSB	LSB	08/11/2005
		Maxi Linteau	200x250	LSB	LSB	08/11/2005
		Maxi Linteau	200x265	LSB	LSB	08/11/2005
		Maxi Linteau	200x300	LSB	LSB	29/02/2008
		Maxi Linteau	200x350	LSB	LSB	09/03/2010
		Maxi Linteau Rabouté	200x265	LSB	TRANSFO	25/05/2021
		Maxi Linteau Calibric	200x314	LSB	LSB	08/11/2005
		Maxi Linteau Monomur	300x300	LSB	LSB	04/01/2010
		Maxi Linteau Monomur	375x300	LSB	LSB	04/01/2010
		Caisson Volet Roulant	280x300	LSB	LSB	29/02/2008
		Caisson Volet Roulant	300x300	LSB	LSB	08/11/2005
		Caisson Volet Roulant	375x300	LSB	LSB	01/01/2009
		Caisson Monobloc h	200x410	LSB	LSB	29/02/2008
		Caisson Monobloc H	200x510	LSB	LSB	07/01/2015
		Caissin BSO	230x406	LSB	LSB	17/10/2019
		CAISSON	Linteau Monobloc L	200x300	LSB	LSB
	Coffre de volet roulant		280x300	LSB	TRANSFO	29/02/2008
	Coffre de volet roulant		300x300	LSB	TRANSFO	29/02/2008
	Coffre de volet roulant		375x300	LSB	TRANSFO	01/01/2009
	Caisson Monobloc h avec Sous Face		200x410	LSB	TRANSFO	20/01/2011
	Caisson Monobloc H avec Sous Face		200x524	LSB	TRANSFO	20/01/2011
	Coffre BSO avec sous Face		230x420	LSB	TRANSFO	17/10/2019
	Linteau Monobloc L avec Sous Face	200x314	LSB	TRANSFO	20/01/2011	