

1 Code d'identification unique :

# Rénopass chaux GM - VPI

2 Numéro permettant l'identification du produit de construction

Voir emballage : nom du produit, date de fabrication, numéro de lot, centre de fabrication

3 Usage prévu

Mortier d'enduit de parement (CR) pour les finitions de murs, poteaux, cloisons et plafonds

4 Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant :

Société VPI SAS  
4, rue Aristide Bergès B.P. 34  
F - 38081 L'ISLE D'ABEAU Cedex  
[www.vpi.vicat.fr](http://www.vpi.vicat.fr)

5 Nom et adresse de contact du mandataire :

Non applicable

6 systèmes d'Evaluation et de Vérification de la Constance des Performances :

Niveau 4

7 Cas des produits couverts par la norme harmonisée :

Le fabricant a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type et le contrôle de la production en usine selon le système 4

8 Déclaration des performances pour laquelle une évaluation technique européenne a été délivrée :

Non applicable

9 Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe A1	EN 998-1 : 2016
Absorption d'eau	Wc2	
Coefficient de diffusion de la vapeur d'eau	$\mu = 12$	
Adhérence	$\geq 0,2 \text{ N/mm}^2$ - FP : B ou C	
Conductivité thermique	NPD (Performance Non Déterminée)	
Durabilité	NPD (Performance Non Déterminée)	

10 Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Patrick LAVEZZARI Directeur Général  
À L'Isle d'Abeau Le 13/03/2019



1. Product Type: Unique identification code of the product-type:

# Rénopass Chaux GM - VPI

2. Type batch or serial number

See packaging : product type, batch number, manufacturing date, and manufacturing center

3. Intended use or uses

factory-made rendering mortar (CR) based on inorganic binders for external use on walls, ceilings, columns and partitions.

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer

Société VPI SAS  
4, rue Aristide Bergès B.P. 34  
F - 38081 L'ISLE D'ABEAU Cedex  
[www.vpi.vicat.fr](http://www.vpi.vicat.fr)

5. Contact Address: name and contact address of the authorized representative

Not relevant

6. AVCP: System or systems of assessment and verification of constancy of performance

System 4

7. Approved body (hEN):

In case of the declaration of performance(DoP)concerning a construction product covered by a designated standard:

The manufacturer has determined the performances on tests, and according to the system 4 factory production control

8. Approved body (ETA): In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment (ETA) has been issued:

Not relevant

9 Declared performance :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Reaction to fire	A1 Class	EN 998-1 : 2016
water absorption	Wc2	
water vapor permeability	$\mu = 12$	
Thermal conductivity	NPD ( Not Determined Performance)	
Durability (freeze /thau resistance)	NPD ( Not Determined Performance)	
Adhesion	$\geq 0,2 \text{ N/mm}^2$ – FP : B or C	

10. Declaration: The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

This declaration of performance (DoP) is issued, in accordance with regulation EU 301/11 as it has effect in the United Kingdom, under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Patrick LAVEZZARI Directeur Général  
L'Isle d'Abeau the 02/11/2022

