

## DECLARATION DES PERFORMANCES



N° CS002

**1. Code d'identification unique du produit type :**

CS002 – EN13279-1: A

**2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction conformément à l'article 11, paragraphe 4 :**

Molda 3 Fin  
Molda 3 Normal  
Molda CM+  
Molda MC6  
Molda SF18  
Molda Dur  
Molda P7  
Molda C2  
Molda PSP  
Molda C1  
Molda Faible Expansion  
Molda Extra Dur  
Molda Super  
Molda PS

Traçabilité : voir la date de production sur l'étiquette de la pile et/ou sur le produit

**3. Usage prévu du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :**

Liant à base de gypse

**4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant conformément à l'article 11, paragraphe 5 :**

FORMULA

SAINT-GOBAIN FORMULA GmbH  
Kutzhütte  
37445 Walkenried  
Germany  
Tel: +49(0) 55 25 20 30

**5. Mandataire :**

N/A

**6. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction tel qu'énoncé à l'annexe V du RPC :**

Système 4

**7. En cas de déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :**

N/A



## DECLARATION DES PERFORMANCES



N° CS002

**8. En cas de déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :**

N/A

**9. Performances déclarées :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13279-1 :2008 Section 5.1.1
Isolation contre le bruit aérien direct	NPD	EN 13279-1 :2008 Section 5.1.3.1
Résistance thermique	NPD	EN 13279-1 :2008 Section 5.1.4

**10. Les performances du produit identifié au point 1 ci-dessus sont adaptées aux performances déclarées au point 9.**

Cette déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Laurence Couvreur, Directrice générale Saint-Gobain Formula

Paris, le 14 juillet 2023

Signature

