

Déclaration de performance du produit de construction

StoSilent Board 205 C

Code d'identification unique du produit type	PROD4595 StoSilent Board 205 C
Usage(s) prévu(s)	couche de revêtement pour faux-plafonds À l'intérieur des bâtiments
Fabricant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances	système 3 (comportement au feu) système 3 (s'applique à toutes les « Caractéristiques essentielles » dans le tableau)
Norme harmonisée	EN 13964:2014
Organisme(s) notifié(s)	0672
Document d'évaluation européen	Non applicable
Évaluation technique européenne	Non applicable
Organisme d'évaluation technique	Non applicable
Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique	Non applicable

Performance(s) déclarée(s)

Caractéristiques essentielles	Puissance	Cahier des charges technique harmonisé
Comportement au feu	A2-s1, d0 Système StoSilent Distance C	EN 13964:2014
Coefficient d'absorption acoustique α_w	voir le rapport d'essai B301035-01 v. 16/01/2026 Müller BBM (19 mm d'épaisseur), voir le rapport d'essai B174476/1 v. 25/11/2025 Müller BBM (25 mm d'épaisseur)	EN 13964:2014
Libération de substance dangereuses	amiante et formaldéhyde non autorisés	EN 13964:2014

NPD = no performance determined

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

p.p. Francisco Ramos/Directeur des domaines d'activité Façade et Intérieur

Cette copie a été produite mécaniquement et est valable sans signature.

26.05.2026

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

La version actualisée et en vigueur de la déclaration de performance peut être consultée numériquement sur www.sto.com/ce.



Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D-79780 Stühlingen

0101-0370-3

21

0672

PROD4595 StoSilent Board 205 C
EN 13964:2014 couche de revêtement pour faux-plafonds

À l'intérieur des bâtiments

Comportement au feu

A2-s1, d0 Système StoSilent Distance C

Coefficient d'absorption acoustique α_w

voir le rapport d'essai B301035-01 v. 16/01/2026 Müller BBM (19 mm d'épaisseur),
voir le rapport d'essai B174476/1 v. 25/11/2025 Müller BBM (25 mm d'épaisseur)

Libération de substance dangereuses

amiante et formaldéhyde non autorisés