

## **Déclaration des performances** conforme au règlement (UE) No. 305/2011 relatif aux produits de construction

1 Code d'identification	ST/G1/5002		
2 Type de produit (exécution)	Séparateur d'hydrocarbure Oleosmart-PR		
Identification du produit de construction : no. article / no. de lot /taille)	Oleosmart-PR NS x (voir page suivante)		
4 Usage prévu	Séparer les liquides légers des eaux usées en vue de protéger les systèmes de drainage des eaux usées et des eaux de surface		
5 Fabricant	ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt		
6 Mandataire du fabricant	NA		
Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction	Système 3 et système 4		
Produit couvert par une norme harmonisée + année	DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007		
9 Premier marquage CE	2012		
Organisme notifié réalisant le premier essai	Système 3 - Réaction au feu : code : 1508		
Numéro de référence du document d'évaluation européenne	NA		
12 Caractéristiques essentielles	Caractéristique	DIN EN 858-1	Performance
	Réaction au feu	6.2.8	Е
	Étanchéité à l'eau	6.3.2	conforme
	Efficacité	4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5	conforme
	Capacité de stockage	6.4	conforme
	Durabilité	6.2	conforme
13 Autres documents techniques	Fiche d'installation		
Informations supplémentaires	-		

Les performances du produit identifié aux points 2 et 3 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 12. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 5. Signé pour le fabricant et en son nom par

Bürstadt, le 25 juin 2013

Sven Schrothe gérant





## **Déclaration des performances** conforme au règlement (UE) No. 305/2011 relatif aux produits de construction

## Informations pour le marquage CE



ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt

12

**DIN EN 858-1** 

Séparateurs d'hydrocarbure Oleosmart-PR classe 1 avec débourbeur intégré

Matériau : Béton Éléments intégrés : acier inox et PE-HD Matériau intérieur : Steopox 246 ou revêtement intérieur : PE-HD

Récapitulatif des données techniques des séparateurs d'hydrocarbures portant le marquage CE Type Oleosmart-PR

NS (x)	Volume d'huile stockée (I)	Dimension (mm)
60	4250	4780 x 2180
75	4250	4780 x 2180
90	3978	4780 x 2180

