

ETIQUETAGE SANITAIRE CERTIFICAT DE CONFORMITE

Décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 relatif à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatils

Arrêté du 19 avril 2011 relatif à l'étiquetage des produits de construction ou de revêtement de mur ou de sol et des peintures et vernis sur leurs émissions de polluants volatils

Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



Nous vous confirmons que le produit
POWERSHOCK 300
est classé A+

Conformément au décret et à l'arrêté ci-dessus
Emissions mesurées après 28 jours, en $\mu\text{g}/\text{m}^3$, selon les normes ISO 16000

	Classe A+ Seuils en $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Conformité
Formaldéhyde	<10	Rapport EUROFINS G09960F
Acétaldéhyde	<200	
Toluène	<300	Rapport EUROFINS G09960F
Tétrachloroéthylène	<250	
Xylène	<200	
1,2,4-Triméthylbenzène	<1000	
1,4-Dichlorobenzène	<60	
Éthylbenzène	<750	
2-Butoxyéthanol	<1000	
Styrène	<250	
COVT	<1000	

Fait à Saint Paul Trois Châteaux, le 30 Novembre 2018
Philippe MAGRO
Responsable technique produits