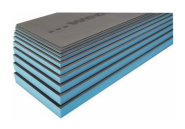


100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 05/11/25 à 08:37

Wedi WEDI PANNEAU 250X60MM EP **40MM**

Ref: 30729



Caractéristiques techniques

RÉF ACV

DESCRIPTION	Le panneau de construction à carreler wedi est constitué d'un no bleu de mousse dure de polystyrène extrudé. Il est armé sur les faces d'un tissu de fibre de verre avec apprêt résistant aux alcali enduit de mortier plastifié. 100 % étanche, modulable, léger, isol résistant, il est idéal comme support de carrelage de tout type. L panneau wedi peut être installé sur presque tous les supports, p une application au sol ou au mur ou encore, pour une construction salle de bain sur-mesure. Disponible en format 2500x600 mm et mm d'épaisseur, il permet par exemple de construire du mobilier panneau de construction wedi peut être carrelé ou revêtu avec le revêtement prêt-à-poser wedi Top Wall, disponible en 8 coloris eformats.	deux s et ant et e our on de 40 . Le
DIMENSIONS	250 x 60 cm	
EPAISSEUR (MM)		
PLUS PRODUIT	Légers, faciles à découper, parfaitement étanches et prêts à être	<u> </u>
	carrelés.	
MATIÈRE	PE/fibres de verre	
GAMME	Panneaux de construction 10 ans	
TEINTE	—— Gris et bleu	
ÇOULEUR	—— Gris - Argent	
DURÉE VIE DE	50	

(ANNÉE) TYPE DE FDES OU PEP		Estimée
UNITÉ DE L'UNITÉ	_	Mètre carré
FONCTIONNELLE CLASSEMENT COV	_	A+
INDICATEUR —— CARBONE	_	7.15 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF		7.15
LARGEUR (MM) LONGUEUR (MM) POIDS (KG) RÉF. FABRICANT MARQUE		600 MM 2500 MM 7.13 KG 10000040 WEDI