



**COLLE PARQUET MASS CONTRECO SS  
COUCHE ACOUSTIQUE SIKABOND T 52 300ML**

Ref : 47280



**Caractéristiques techniques**

<b>DESCRIPTION</b>	————	La colle élastique pour parquet SikaBond-52 permet d'effectuer un collage par cordons de tous les parquets. Elle est particulièrement adaptée aux essences de bois les plus difficiles telles que le hêtre, l'érable ou le bambou. La colle élastique SikaBond-52 est recommandée pour les parquets : - massifs - préfabriqués - industriels - à lames posées sur chant - mosaïques - en panneaux préfabriqués.
<b>GAIN DE TEMPS</b>	————	Séchage rapide
<b>CONTENANCE</b>	————	0.3 litre
<b>PLUS PRODUIT</b>	————	Parquet ponçable après 12h en pose plein et après 24h en pose cordon
<b>MATIÈRE</b>	————	Polyuréthane
<b>TEINTE</b>	————	Marron
<b>DESCRIPTIF UNITÉ</b>	————	Coller 1 m <sup>2</sup> de revêtement sur un sol ou un mur préparé dans les règles de l'art, sur la base d'une durée de vie de référence de 10 ans
<b>FONCTIONNELLE</b>	————	
<b>DURÉE VIE DE RÉF</b>	————	10
<b>ACV (ANNÉE)</b>	————	
<b>INDICATEUR</b>	————	4.63 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 10 ans
<b>CARBONE</b>	————	
<b>RÉCH CLIM KG</b>	————	4.63
<b>EQUIV CO2 PAR UF</b>	————	

<b>URL FDES OU PEP</b>	——	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29260">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29260</a>
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	——	Collective
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	——	Mètre carré
<b>CONDITIONNEMENT DU PRODUIT</b>	——	300 ml
<b>DANGEROUSITÉ</b>	——	SGH09 - Danger environnement
<b>RÉF. FABRICANT</b>	——	428768
<b>MARQUE</b>	——	SIKA