

# COMUS ANCORFER ANTI ROUILLE JAUNE SECURITE RAL 1003 BRILLANT 0 75L

Ref : 29604



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Peinture anti-rouille glycéro, à la fois primaire et finition en 2 couches. Excellente adhérence. Très bonne résistance aux intempéries et aux atmosphères urbaines.
PHASE	—	Solvant
PEINTURE	—	
RENDEMENT	—	14 à 16 m <sup>2</sup> /L
PIÈCE	—	Extérieur
/OUVRAGE DE DESTINATION	—	
PIÈCE	—	Intérieur
/OUVRAGE DE DESTINATION	—	
OUTIL	—	Pistolet
D'APPLICATION	—	
OUTIL	—	Brosse/rouleau
D'APPLICATION	—	
COULEUR	—	Jaune - Doré
TEINTE	—	Jaune sécurité RAL 1003
DURÉE DE CONSERVATION	—	36 MOIS
URL FDES OU PEP	—	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=37287">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=37287</a>
DURÉE VIE DE	—	7

<b>REF ACV (ANNÉE)</b>	—	
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	—	1.19 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 7 ans
<b>RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	—	1.19
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	—	Collective
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ</b>	—	Mètre carré
<b>FONCTIONNELLE CONTENANCE</b>	—	0.75 litre
<b>ASPECT</b>	—	Brillant
<b>DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Protéger et décorer 1m <sup>2</sup> de support, préparé dans les règles de l'art(*) avec de la peinture de finition, de type peinture antirouille en phase solvant, sur la base d'une durée de vie de référence de 7 ans comprenant une mise en œuvre et aucun entretien. (*
<b>DANGEROUSITÉ</b>	—	SGH07 - Irritant
<b>DANGEROUSITÉ</b>	—	SGH09 - Danger environnement
<b>DANGEROUSITÉ</b>	—	SGH02 - Inflammable
<b>RÉF. FABRICANT</b>	—	A009713
<b>MARQUE</b>	—	COMUS