

**Fiche technique**  
**GRAVIT 620**  
**Masse imperméabilisante**

<b>PROPRIÉTÉS</b>	
<p><b>LA MASSE IMPERMÉABILISANTE - GRAVIT 620</b> – est un produit monocomposant à base d'un mélange de caoutchouc synthétique et de résine, séchant par évaporation du solvant. La masse sert à étancher les jointures des tôles, les points de soudures ou différents autres points de jonction unis à chaud. Elle ne coule pas, ne laisse pas de traces de l'utilisation du pinceau et possède une très bonne adhérence à des tôles apprêtées ou enduites de vernis. La masse crée un revêtement très élastique et peut être recouverte par des primaires et par des vernis acryliques quelconques.</p>	
<b>UTILISATIONS POSSIBLES</b>	
<p>GRAVIT 620 est utilisé pour imperméabiliser et recouvrir les zones de jonction des surfaces en tôle, unies à chaud, soudées, collées, repliées, stratifiées et brasées.</p>	
<b>PRÉPARATION DE LA SURFACE</b>	
<p>Nettoyer pour enlever la rouille. Avant l'application du produit, la surface traitée doit être propre, sèche et dégraissée.</p>	
<b>MODE D'EMPLOI</b>	
<p>Étaler le produit à l'aide d'un pinceau à poil dur. Enlever l'excédant en utilisant du solvant pour produits à base de nitrocellulose ou du diluant pour produits acryliques. La température d'application optimale est comprise entre +15°C et + 35°C.</p>	
<b>TEMPS DE SÉCHAGE</b>	
Siccité superficielle du revêtement	De 3 à 4 minutes à 25°C et une humidité de l'air de 55%.
Séchage complet	24h à 25°C et une humidité de l'air de 55%, épaisseur 1 mm.
<b>APPLICATION DU VERNIS</b>	
<p>Peignabilité après séchage complet (24 h).</p>	
<b>COULEUR</b>	
<p>Gris</p>	

<b>TENEUR EN COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS COV (VOC)</b>	
VOC II/B/e limite*	840 g/l
COV réel	348 g/l
* Pour un mélange prêt à l'application selon la directive 2004/42/CE.	
<b>NETTOYAGE DE L'ÉQUIPEMENTCZYSZCZENIE SPRZĘTU</b>	
Le diluant pour produits acryliques THIN 850 ou un solvant pour produits à base de nitrocellulose.	
<b>CONDITIONS DE STOCKAGEWARUNKI PRZECHOWYWANIA</b>	
Conserver dans un endroit frais et sec, à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur. Éviter l'exposition au soleil.	
<b>DATES LIMITES D'UTILISATIONTERMINY PRZYDATNOŚCI</b>	
GRAVIT 620	18 mois w à 20°C
<b>SÉCURITÉBEZPIECZEŃSTWO</b>	
Voir la Fiche des caractéristiques.	
<b>REMARQUESUWAGI</b>	
Produit destiné à l'usage professionnel.	
<b>AUTRES INFORMATIONSINNE INFORMACJE</b>	
<p><b>L'efficacité de nos systèmes est le résultat des recherches en laboratoire et de nombreuses années d'expérience. Les données contenues dans ce document sont conformes aux connaissances actuelles sur nos produits et leur utilisation. Nous garantissons la qualité à condition que nos recommandations soient respectées et que le travail soit effectué en conformité avec les principes de la bonne facture. Il est nécessaire d'effectuer une application d'essai du produit en raison du comportement potentiellement différent du produit au contact de différents matériaux. Aucune responsabilité n'est prise si le résultat final est influencé par des facteurs échappant à notre contrôle.</b></p>	