



# Multiprimer Plus



<b>DESCRIPTION</b>	Un primaire adhésif universelle, diluable à l'eau, à séchage rapide pour l'intérieur et l'extérieur
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Adhésion excellente</li> <li>▪ Séchage rapide</li> <li>▪ Très bonne couverture</li> <li>▪ Bon écoulement de la peinture</li> <li>▪ Bonne résistance à l'eau</li> <li>▪ Très facile à poncer</li> </ul>
<b>APPLICATION</b>	Excellent pour mettre la couche de fond sur le bois, le MDF, le contreplaqué, le PVC dur, l'aluminium, le verre, les carreaux, divers métaux, etc. (surfaces neuves et déjà traitées)

<b>INFORMATION DU PRODUIT</b>	
<b>Liant</b>	Combinaison acrylique / résine alkyde
<b>Densité</b>	1,36 kg/litre
<b>Poids solide</b>	62 %
<b>Rendement théorique</b>	Environ 8-10 m <sup>2</sup> par litre à une épaisseur de film humide de 75 µm
<b>Niveau de brillance</b>	Brillant satiné
<b>Conservation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Environ 12 mois dans l'emballage fermé</li> <li>• Conserver au frais, au sec et à l'abri du gel</li> <li>• Bien mélanger avant utilisation</li> </ul>

<b>APPLICATION</b>	
<b>Traitement</b>	Avec brosse, rouleau
<b>Séchage à 20°C et 50 h.r.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sécher à la poussière après environ 1 heure</li> <li>• Non collant après environ 2 heures</li> <li>• Peut être manier après environ 5 heures</li> <li>• Peut être peint après environ 6 heures avec les produits à faible teneur en solvant et contenant des solvants les plus courants, en fonction de l'humidité relative et en tenant compte des propriétés de traitement du fabricant</li> </ul>
<b>Conditions de traitement</b>	▪ Optimal > 10 ° C et <75%
<b>Température d'ouvrison</b>	température ambiante et température de surface doit être minimal 8°C
<b>Diluant</b>	Appliquer de préférence non dilué. Diluer si nécessaire avec Aquatura TF ou de l'eau
<b>Nettoyage des matériaux</b>	Nettoyer immédiatement avec de l'eau tiède

<b>LIVRAISON</b>	
<b>Emballage</b>	1 et 2,5 litres
<b>Couleur</b>	Blanc et toutes les couleurs de la gamme Global Paint CMS Matériau mise à la teinte en couleur, en particulier dans les couleurs foncées, peut changer les propriétés techniques du produit
<b>Base</b>	Blanc/1 et 7

<b>SYSTÈMES</b>	
<b>Prétraitement du support</b>	▪ Ecartez des couches de peinture défectueuses

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Le support doit être sec, propre et exempt de graisse</li> <li>▪ Poncer et dégraisser le support</li> <li>▪ Poncer et dégraisser mécaniquement les surfaces galvanisées avec du diluant, puis appliquer immédiatement une première couche de Multiprimer Plus</li> <li>▪ Multiprimer Plus doit être appliqué dans des épaisseurs de couche pas trop minces, car cela peut nuire à l'adhérence</li> <li>▪ Sur les carreaux émaillés, les tôles galvanisées de mauvaise qualité, le verre et les plastiques très lisses, il est recommandé d'appliquer le Multiprimer Plus dans la version transparente standard, qui dans ce cas a une adhérence supérieure aux autres couleurs.</li> </ul>
<b>Systèmes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ En cas de doute, appliquer d'abord une surface d'essai, pour les surfaces très difficiles, voir systèmes</li> <li>▪ Après une préparation minutieuse, appliquer Multiprimer Plus immédiatement</li> <li>▪ Appliquer au moins 2 couches de Multiprimer Plus pour de nouveaux travaux</li> </ul>
<b>Finition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Peut être peint avec différents systèmes de peinture laque</li> </ul>

