



# Designer PLUS SÉRIE 2050



Suave  
Zéro COV  
100% acrylique

## FICHE TECHNIQUE

### DESCRIPTION

La **Designer Plus 2050-Zéro COV** au fini suave est une peinture 100% acrylique, de qualité suprême, pour une utilisation intérieure et extérieure. Elle est facile à appliquer, sans éclaboussure et sèche rapidement. Elle est caractérisée par une absorption complète de la lumière pour créer une ambiance douce et harmonieuse afin d'atténuer les défauts de la surface. La **Designer Plus 2050** peut être utilisée pour des projets de types commerciaux, industriels et résidentiels. Cette peinture ne contient aucun composé organique volatil (COV).

USAGES	LIMITATIONS
<p>Cette peinture est applicable sur des surfaces intérieures et extérieures. La <b>Designer Plus 2050</b> doit être appliquée sur des surfaces préparées et apprêtées adéquatement. Elle est recommandée pour les murs et les plafonds où un lustre suave est demandé. Elle est aussi recommandée pour les surfaces extérieures, telles que pour les parements de bois, de vinyle, d'aluminium, de maçonnerie apprêtée ou tout autre substrat. Son fini suave permet un nettoyage facile tout en offrant une bonne résistance, ce qui permet à la <b>Designer Plus 2050</b> d'être appliquée à des endroits à trafic moyen nécessitant un nettoyage fréquent.</p>	<p>Éviter toute application à des températures sous 10°C Ne pas appliquer en plein soleil Ne pas utiliser sur des planchers Attendre 30 jours avant d'effectuer le premier nettoyage Ne pas mélanger avec d'autres peintures Sur un parement de vinyle, ne pas utiliser une couleur plus foncée que l'originale afin d'éviter la déformation du matériau.</p>

CARACTÉRISTIQUES	INFORMATIONS TECHNIQUES						
<ul style="list-style-type: none"> <li>La <b>Designer Plus 2050</b> s'agrippe aux surfaces bien préparées sans nécessiter d'apprêt (voir la section <b>PRÉPARATION DE SURFACE</b> et la section <b>APPRÊTS RECOMMANDÉS</b>)</li> <li>Lors des travaux, une protection minimale est requise pour les plinthes et les planchers.</li> <li>Elle est munie d'un fongicide qui retardera la prolifération de la moisissure.</li> <li>L'uniformité du film résulte en une meilleure opacité et un fini doux et lisse.</li> <li>La <b>Designer Plus 2050</b> offre une excellente résistance aux nettoyages à l'eau tiède et au savon doux. Elle conservera son lustre et sa coloration longtemps.</li> </ul>	<p><b>SÉCHAGE</b></p> <p>Repeindre: 4 heures</p> <p>Au toucher: 30 minutes</p> <p>Extérieur:</p> <table border="1"> <tr> <td>Bases 0,1&amp;2 :</td> <td>Bases 4 &amp; 5 :</td> </tr> <tr> <td>Aucune pluie ne doit être prévue pour les 36 heures suivant l'application</td> <td>Aucune pluie ne doit être prévue pour les 72 heures suivant l'application</td> </tr> </table>	Bases 0,1&2 :	Bases 4 & 5 :	Aucune pluie ne doit être prévue pour les 36 heures suivant l'application	Aucune pluie ne doit être prévue pour les 72 heures suivant l'application	<p>À 25° Celsius avec un taux d'humidité relative 50%. Selon la couleur choisie.</p>	
Bases 0,1&2 :		Bases 4 & 5 :					
Aucune pluie ne doit être prévue pour les 36 heures suivant l'application	Aucune pluie ne doit être prévue pour les 72 heures suivant l'application						
	<p><b>SUPERFICIE (pour 3.78 L)</b></p> <p>37 - 46 m<sup>2</sup> (400 - 500 pi<sup>2</sup>) Varie selon la porosité de la surface</p>						
	<p><b>Épaisseur minimale recommandée du film</b></p> <p>Humide : 3.2 - 4 mils Sec : 1.23 - 1.54 mils</p>						
	<p><b>Nettoyage</b></p> <p>Eau tiède savonneuse</p>						
	<p><b>Résine</b></p> <p>100% acrylique</p>						
	<p><b>Diluant</b></p> <p>Eau</p>						
	<p><b>Inflammabilité</b></p> <p>N/A</p>						
	<p><b>Point d'éclair</b></p> <p>N/A</p>						
	<p><b>% de solides en poids</b></p> <p>53%</p>						
	<p><b>% de solides par volume</b></p> <p>39%</p>						
	<p><b>COV</b></p> <p>Zéro COV</p>						
	<p><b>LUSTRE Suave</b></p> <p>60° 2.5-3.5% 85° 2-3%</p> <p>La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.</p>						
	<p><b>NORMES</b></p> <p><b>ONGC</b> Type 1GP 100, 138, 209</p>						

BASES À TEINTER FORMAT				
	946 ml	3,78 L	18,9 L	
2050-0 Blanc	X	X		
2050-1 Base P	X	X		max. 2 oz de colorant/3,78 L
2050-2 Base M	X	X		max. 5 oz de colorant/3,78 L
2050-4 Base D	X	X		max. 8 oz de colorant/3,78 L
2050-5 Base A	X	X		max. 12 oz de colorant/3,78 L

PRÉPARATION DE SURFACE	APPRÊTS RECOMMANDÉS
<p>La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de rouille et de savon. Sur une surface déjà peinte, il est recommandé de nettoyer avec un dégraissant (TSP) afin d'éliminer tout contaminant pouvant nuire à l'adhésion et au durcissement du produit. Rincer à fond la surface entière. Les surfaces doivent être bien poncées et époussetées.</p> <p><b>Présence de moisissure :</b> Nettoyer la surface affectée avec un mélange de 1 partie d'eau javellisée pour 3 parties d'eau. Rincer à fond la surface entière.</p> <p><b>Peinture qui écaille :</b> À l'aide d'un grattoir, enlever la peinture affaiblie, ensuite poncer les rebords de la surface pour la rendre lisse. Un composé de réparation doit être utilisé afin de remplir les trous et les surfaces inégales. Poncer avec un papier abrasif de grain #100.</p> <p><b>Gypse neuf :</b> Afin d'éviter la création d'une texture indésirable sur la feuille de gypse, le composé à joint ne doit pas être poncé excessivement.</p> <p><b>Béton/maçonnerie :</b> Attendre que le béton/maçonnerie ait durci au moins 30 jours avant de le peindre.</p> <p><b>Aluminium, métal galvanisé, métal ferreux intérieur :</b> Enlever toute trace d'oxydation (rouille), ensuite nettoyer avec le <b>Me tal Plus 467</b>, Conditionneur pour métal</p> <p><b>Bois :</b> La surface doit être poncée avec un papier abrasif de grain #80 ou #100 afin de lisser la surface.</p> <p><b>Bois neuf ou traité ayant été exposé aux intempéries:</b> Il est fortement recommandé de neutraliser toutes croissances de moisissure apparente ou non, afin d'éviter le pelage. Utiliser un mélange de 1 partie d'eau javellisée pour 3 parties d'eau, laisser agir pendant 20 minutes, ensuite rincer et allouer un temps de séchage minimal de 24 heures.</p>	<p><b>Drywall :</b> Utiliser l'apprêt <b>Proline 6070</b>.</p> <p><b>Bloc de béton/brique rugueuse :</b> Appliquer le bouche-pore <b>Proline 6006</b> pour niveler la surface ou appliquer la <b>Designer Plus 2050</b> directement.</p> <p><b>Béton neuf :</b> Appliquer la <b>Designer Plus 2050</b> directement sur la surface.</p> <p><b>Bois neuf :</b> Utiliser le <b>Portico 270</b></p> <p><b>Nœuds de pin :</b> Sceller les nœuds de pin avec le <b>Stop Plus 298</b>.</p> <p><b>Bois de cèdre rouge et de séquoia :</b> Appliquer une à deux couches de <b>Block Plus 296</b> à base d'alkyde.</p> <p><b>Aluminium, métal galvanisé, métal ferreux intérieur :</b> Appliquer une couche d'<b>Adhero Plus 290</b>.</p> <p><b>Peinture au latex :</b> Aucun apprêt n'est requis.</p> <p><b>Peinture à l'alkyde :</b> Appliquer une couche d'<b>Adhero Plus 290*</b>.</p> <p><b>Couleurs foncées :</b> Certaines couleurs foncées peuvent nécessiter l'application d'un apprêt teint d'une couleur foncée pour améliorer l'opacité. Utiliser les produits <b>Proline 6070-2 et 6070-4</b> ou L'<b>Adhero Plus 290-2 et 290-4</b>, disponibles dans plus de 30 couleurs.</p> <p><i>Si la surface à apprêter n'est pas mentionnée, veuillez contacter un distributeur Peintures MF pour obtenir des conseils.</i></p> <p><i>*Voir limitations de l' <b>Adhero Plus 290</b>.</i></p>
APPLICATION	ENTRETIEN
<p>Ce produit est prêt à l'emploi et ne requiert aucune dilution. Bien mélanger avant l'utilisation. Appliquer une couche ou deux si nécessaire. Allouer un temps de séchage minimal de 4 heures entre chaque couche pour les couleurs pâles et 8 heures pour les couleurs foncées. Afin de bien couvrir la surface, il est recommandé d'utiliser un rouleau de 15mm anti-feutrants et un pinceau en nylon-polyester de qualité. Nettoyer les rouleaux et les pinceaux à l'eau tiède savonneuse après l'utilisation de ceux-ci.</p> <p><b>Pour une application par pulvérisation :</b> Diluer avec un maximum de 10% d'eau.</p> <p><b>Pression :</b> 2000 à 2500 lb/po<sup>2</sup>*</p> <p><b>Buse :</b> 0.015 – 0.019*</p> <p><i>*Ces données peuvent varier selon la marque du fabricant de l'équipement.</i></p>	<p>Allouer un temps de séchage minimal de 30 jours avant de procéder à un premier nettoyage. Utiliser uniquement des nettoyants doux, sans abrasifs, et un linge doux. Nettoyer la surface d'un mouvement léger et circulaire.</p>
GARANTIE	ENTREPOSAGE
<p>Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du fabricant. Dans le cas où celui-ci serait trouvé défectueux après inspection, la responsabilité du fabricant se limite au remplacement du produit et n'inclut pas la main-d'œuvre lors de l'application.</p>	<p>Entreposer la peinture dans un endroit sec et maintenir la température entre 10°C et 30°C.</p>
MESURES DE SÉCURITÉ	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tenir hors de la portée des enfants</li> <li>• Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé</li> <li>• Éviter le gel</li> </ul>

**«Contactez votre municipalité pour disposer des contenants et des surplus de façon écologique »**