

	<h1>NOVA 2510</h1>		
<p><b>Définition</b> Peinture pour murs et plafonds - hors tension - isolante - phase aqueuse - intérieur</p> <p><b>Caractéristiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Capacité isolante unique</li> <li>▪ Hors tension</li> <li>▪ Super couvrante et garnissant</li> <li>▪ Traitement très agréable</li> <li>▪ Sur fonds alcalins</li> </ul> <p><b>Application</b></p> <p>Excellente adhérence sur fonds anciens attaqués par la nicotine ou tâches auréolées. À un dépôt de nicotine lourds il est nécessaire qu'une surface de test soit mise en place avant de peindre.</p>			
<p><b>Données techniques</b></p> <p><b>Liant</b> Emulsion alkyde/acrylique à séchage à l'air.</p> <p><b>Densité</b> 1,57 kg/ltr</p> <p><b>Rendement théorique</b> 6 - 8 m<sup>2</sup> / litre par couche. Variable selon la nature et l'état du support</p> <p><b>Niveau de brillance</b> Mat</p> <p><b>Conservation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Environ 12 mois en emballage d'origine</li> <li>▪ Conserver au frais, au sec et à l'abri du gel</li> </ul>			
<p><b>Traitement</b></p> <p><b>Outillage</b> Pinceau, rouleau à peinture ou airless (sans air) (pression du pistolet airless 180 - 220 bar, buse de pulvérisation 0,017 - 0,019 pouce). Diluer avec de l'eau si nécessaire (max.3%). Évaluez au préalable le schéma de pulvérisation.</p> <p><b>Séchage à 20°C</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sec hors poussière: après environ 2 heures</li> <li>▪ Recouvrable: après environ 18 heures</li> </ul> <p><b>Conditions de traitement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Température support et ambiante supérieure &gt; 10 ° C et H.R. maximum 75%. Bien aérer.</li> </ul> <p><b>Diluant</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Appliquer de préférence non dilué. Diluer si nécessaire avec Aquatura TF ou de l'eau.</li> </ul> <p><b>Outils de nettoyage</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nettoyer immédiatement à l'eau tiède</li> </ul>	Livraison	Teintes	
Emballage	1 litres, 2,5 litres, 5 litres et 10 litres		
<p><b>Systemes</b></p> <p><b>Prétraitement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ La surface doit être entièrement poreuse, propre et sèche</li> <li>▪ Enlever toute peau de ciment du béton</li> <li>▪ Éliminez le mieux possible la nicotine, la suie et les dépôts de fumée avec un agent dissolvant les graisses tel que Glodaclean</li> <li>▪ Pourcentage d'humidité des supports liés au gypse max 1% et support pierreux max 4%</li> <li>▪ Si nécessaire, réparez le support de manière appropriée</li> <li>▪ Préfixez les surfaces poudreuses hautement absorbantes et réparez avec Aquafix</li> </ul> <p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Selon le support, terminer avec 1 ou 2 couches de NOVA 2510</li> </ul>			