


# DRAGOCRYL MAT SUP AIRLESS

Peinture murale en phase aqueuse veloutée pour travaux de finition luxueuse et sous couches intérieurs.

<p><b><u>DOMAINES D'UTILISATION.</u></b></p> <p>Travaux intérieurs de décoration des murs et plafond. Sous-couche et finition pour la mise en peinture mécanisée. Insensible aux fonds alcalins (ciment, béton, amiante ciment)</p> <p>Grande facilité d'application. Sans odeur de solvant. Séchage rapide</p> <p>Grande blancheur. Masque les imperfections. Ambiance feutrée.</p>	<p><b><u>NORMES</u></b></p> <p>AFNOR NF T 36-005                      Famille 1 classe 7b2</p> <p>S'inscrit dans le concept Haute Qualité Environnementale (HQE)</p> <p>Valeur limite en UE pour ce produit (cat.A/a) : 30 gr/l.</p> <p>Ce produit contient au maximum 15 gr/l COV</p> <p>(Valeur de l'Ecolabel EU)</p> 
--	---

<p><b><u>CARACTERISTIQUES.</u></b></p> <p><b>LIANT</b>                      Terpolymère acrylique</p> <p><b>PIGMENTS</b>                Dioxyde de titane rutile pur, carbonate de calcium,...</p> <p><b>VISCOSITE</b>                14-18000 cPs</p> <p><b>ASPECT</b>                    Velouté (B85&lt;5) [NBN EN 13300]</p> <p><b>EXTRAIT SEC</b>              Pds : 60% +/-2</p> <p><b>DENSITE</b>                    1,49</p> <p><b>COULEUR</b>                 Blanc</p>	<p><b><u>PROPRIETES.</u></b></p> <p><b>POINT ECLAIR</b>                      Ininflammable (sans solvant)</p> <p><b>RENDEMENT</b>                        6 à 8 m<sup>2</sup>/L</p> <p><b>TEMPS DE SECHAGE</b>                (à 23°C et 55 % HR)</p> <p>    Hors poussières      30 min</p> <p>    sec                        2heures</p> <p>    recouvrable          6 heures</p> <p><b>SOLVANT</b>                              Eau</p> <p><b>RESISTANCE</b>                        Lessivable</p>
--	--

<p><b><u>MISE EN ŒUVRE.</u></b></p> <p><b>AIRLESS</b>                    Gicleur 0,015 à 0,021 pouces. Prêt à l'emploi. Convient pour une buse à angle large.</p>
---

<p><b><u>CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE.</u></b></p> <p><b>PREPARATION DU SUPPORT</b>      Le support doit être sec et exempt de graisse, conformément aux règles de l'Art. au DTU 59-1normes NF P704-201. Veillez à éliminer les anciennes couches non-adhérentes. Sur métaux, application d'un primer approprié ou Aquaprim.</p> <p>    Il est recommandé de fixer les fonds poreux et pulvérulents avec Gips Primer ou Aquaprim.</p> <p><b>CONDITIONS D'APPLICATION</b>    Conforme au DTU 59.1</p> <p>    L'humidité du support ne doit pas dépasser 5%. La température du local doit être de minimum 15°C.</p> <p>    L'humidité relative du local ne doit dépasser 65%HR.</p> <p><b>CONDITIONS DE SECHAGE</b>        Idem et aérer pour l'évacuation de la vapeur d'eau (min 0,1m/sec).</p>
--

<p><b><u>RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES.</u></b></p> <p><b>CONDITIONNEMENT</b>                15L</p> <p><b>STABILITE</b>                              6 mois en emballage d'origine fermé et à L'ABRI DU GEL et DES FORTES CHALEURS</p> <p><b>ENTRETIEN</b>                              Dragocryl Velouté - Dragocryl Velouté Rouleau</p> <p><b>NETTOYAGE DU MATERIEL</b>        Eau</p>
--

<p><b><u>RENSEIGNEMENTS DE SECURITE.</u></b></p>	<p>Produit en phase aqueuse, non toxique.</p> <p>Emission dans l'air intérieur: classe A+</p> <p>La teneur en COV correspond à la norme Ecolabel Européenne</p> <p>Non concerné par la réglementation étiquetage de sécurité.</p> <p>Consulter la fiche de sécurité</p>
--	---

Les données du présent document sont communiquées à titre indicatif. Il appartient aux utilisateurs de vérifier si ces renseignements peuvent s'appliquer aux exigences de mise en œuvre.

Ces modes opératoires ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre service technique.

Cette fiche technique remplace et annule tous les exemplaires précédents.

02-mai-17