

## FICHE TECHNIQUE

### ProDecor-Line AQUA-PUR



Description:	AQUA-PUR est un vernis polyuréthanes au pinceau, dilué à l'eau, possédant d'excellentes qualités d'application comme écoulement et pouvoir couvrant, grâce à une technologie polyuréthane des plus modernes. Le temps ouvert important et une stabilité prononcée permettent une application sans raccord et une surface parfaite. Aqua-Pur est économique et écologique et les enduits se distinguent par un excellent pouvoir d'accrochage, une haute résistance au blocage et une résistance absolue au jaunissement.	
Champ d'utilisation:	Pour tous les travaux à l'intérieur sur des matériaux en bois comme portes, fenêtres, armoires, boiseries, bardage, etc... ainsi que sur des fonds métalliques et plastiques recouverts d'une couche de fond spéciale et aussi sur des fonds minéraux avec couche de fond. A l'extérieur, il peut aussi s'appliquer sur des surfaces qui ne sont pas très exposé aux intempéries: sous-toits.	
Liant:	Résines de dispersion copolymère acryliques et polyuréthanes modifiées.	
Pigments:	Dioxyde de titane, pigments de couleur organiques et anorganiques.	
Séchage:	Hors poussières après 20 à 40 minutes, sec au toucher après 2 à 3 heures, recouvrable après 4 à 6 heures, séchage complet après environ 24 heures, résistance au blocage après 2 jours. (dépend de la température, de la quantité appliquée et de l'humidité de l'air)	
Présentation:	teintes	Blanc et RAL 9010 blanc cassé
	emballage:	Bidons en métaux de 6 kg
	consistance:	Satiné
Stockage:	Dans l'emballage d'origine bien fermé, plus d'une année. Stocker au frais et à l'abri du gel.	
Données techni.	Viscosité	Légèrement thixotrope / 1750-2050 mPA.s
	Densité	1.26 + 0.05 g/cm <sup>3</sup> (blanc)
	Extrait sec	47 + 1% (blanc)
Préparation:	Le support doit être propre, sec et solide. Les anciennes peintures sont à poncer ou subir lavage avec GEIGER lessive SE-1.	
Dilution:	Eau. Aqua-Pur est prêt à l'emploi pour l'application au rouleau ou au pinceau.	
Rendement:	8 à 10 m <sup>2</sup> par kg et couche, dépend de la quantité déposée, de la nature et de l'état de la surface de fond.	
Application:	Pinceau, rouleau ou par pulvérisation. Pour réaliser des résultats optimaux, l'utilisation de bons outils a une grande importance. Fond en bois brut: 1x fond acrylique ou fond isolant acrylique et 1 à 2x Aqua-Pur. Fonds métalliques: 1x fond antirouille et 1 à 2x Aqua-Pur. Rénovation sur de vieilles couches intactes: 1 à 2x Aqua-Pur.	
Température:	Ne pas applique en dessous de 8 °C, en plein soleil ou par une humidité de l'air excessive.	
Nettoyage:	Nettoyer les outils de travail immédiatement avec de l'eau chaude. Les résidus séchés seront nettoyés avec du diluant de nettoyage ou du nettoyeur pour pinceaux.	
Remarques:	Transport:	N'est pas considéré comme matière dangereuse, pas de prescription spéciale.
	Elimination:	Apporter les restes aux endroits prévus à cet effet. Ne pas mettre dans les ordures. Code: (CH) VeVA 08 01 12

*Les données contenues sur cette fiche découlent des expériences faites jusqu'à ce jour. Les indications sont fournies sans garantie; nous n'assumons aucune responsabilité. L'aptitude à l'utilisation du produit au moment donné ainsi que le fond doivent être testés à chaque fois par l'utilisateur.*