

VIRTUA

VIRTUA BRILLANT

PEINTURE-LAQUE BRILLANTE AUX RÉSINES ACRYLIQUES EN PHASE AQUEUSE



Constellation



Peinture
extérieure



Peinture
intérieure



Aqueux



DESTINATION Pour la décoration des maçonneries intérieures et des boiseries intérieures et extérieures en travaux neufs ou d'entretien

QUALITÉS DOMINANTES

- Parfaitement adapté à un emploi sur bois massif ainsi que sur anciens fonds de peinture ou lasures préparées
- Sans odeur pour une occupation rapide des locaux
- Facile d'application
- Lessivable
- Ne jaunit pas
- Utilisable en finition sur toile de verre

TEINTES Blanc, 550 teintes pastel de la liasse Constellation

DEGRÉ DE BRILLANCE Brillant 85 % sous 60°

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

RENDEMENT 10 à 12 m²/l (variable selon la porosité du support)

CONDITIONNEMENT Blanc : 1, 3 et 15 litres
Teintes constellation : 1, 3 et 15 litres

DENSITÉ MOYENNE 1,24 (± 0,05) à 20 °C pour le blanc

EXTRAIT SEC VOLUMIQUE 36 % (± 2 %)

EXTRAIT SEC EN POIDS 56 % (± 2 %)

TEMPS DE SÉCHAGE (20°C et 65% Humidité Relative)

- Sec : 3 heures
- Recouvrable : 8 heures

En atmosphère humide et sur support humide en extérieur, le séchage et le délai de recouvrement peuvent être retardés

MISE EN OEUVRE

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse : « spécial acrylique »
- Rouleau : fibres polyester 10 mm ou polyacrylique 5 mm pour une finition soignée

DILUTION Prêt à l'emploi

NETTOYAGE DU MATÉRIEL Eau (solvants si produit sec)

VOIR TABLEAU DE MISE EN OEUVRE AU VERSO

VIRTUA BRILLANT U A

MISE EN OEUVRE

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).

SUBJECTILES	TRAVAUX PRÉPARATOIRES	APPRÊTS	FINITION INTÉRIEURE	FINITION EXTÉRIEURE
PLÂTRES ET DÉRIVÉS SECS BÉTONS ET DÉRIVÉS NEUFS	<ul style="list-style-type: none"> Brossage Egrenage Epoussetage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM dilué de 5 à 10 % de White-spirit ou PRIMAQUA ou ODYSSEE PRIM 	<ul style="list-style-type: none"> 2 couches de VIRTUA BRILLANT 	<ul style="list-style-type: none"> 2 couches de VIRTUA BRILLANT
BOIS ET DÉRIVÉS NEUFS OU REMIS À NU	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyage / Brossage Ponçage Epoussetage Dégraissage si nécessaire 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche d'EUROPRIMER + dilué de 5 à 10 % d'eau ou EUROPAN Satiné 		
ANCIENNES PEINTURES ADHÉRENTES	<ul style="list-style-type: none"> Lessivage / Rinçage Ponçage si nécessaire 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM dilué de 5 à 10 % ou PRIMAQUA ou ODYSSEE PRIM 		
ANCIENNES PEINTURES PEU ADHÉRENTES	<ul style="list-style-type: none"> Grattage Lessivage / Rinçage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM dilué à 10 % de White-spirit ou PRIMAQUA ou ODYSSEE PRIM Révision à l'enduit sur les parties remises à nu 		
MÉTAUX FERREUX (occasionnellement)	<ul style="list-style-type: none"> Élimination de la rouille par brossage, grattage, meulage Dégraissage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de CHROMAGUI dilué à 5 % de White-spirit 		
MÉTAUX NON FERREUX	<ul style="list-style-type: none"> Dérochage à l'acide phosphorique Rinçage soigné / séchage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de PRIMATEC dilué à 5 % d'eau 		

OBSERVATIONS

NOTA Comme toute laque en phase aqueuse VIRTUA BRILLANT doit être appliqué en charge en évitant de la travailler comme une laque traditionnelle. Les enduits doivent être imprimés avant application de VIRTUA BRILLANT.

CLASSIFICATION AFNOR NF T 36-005 : Famille 1 - classe 7b2

CLASSIFICATION COV Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/b) : 150 g/l (2007) - 100 g/l (2010). Ce produit contient maximum 98 g/l COV.

Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.

DURÉE DE CONSERVATION 12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ Se conformer aux indications portées sur l'emballage
Fiche de données de sécurité disponible sur le site www.quickfds.com

Guittet
www.guittet.com