

PEINTURES VALBERIT

FIX ACRYL

DESCRIPTION

DEFINITION :	Fixateur, promoteur d'adhérence incolore en phase aqueuse pour fonds
DOMAINES D'APPLICATION :	Intérieur - Extérieur
SUPPORT :	Fonds friables, poudreux, absorbants, à farinage persistant : tels que plâtres coupés, lissés, enduits de ciment, briques, tuiles, béton, pierres tendres, anciennes peintures fibrociment...
SPÉCIFICITÉS :	Fixation des fonds friables Promoteur d'adhérence pour les peintures de courts de tennis en béton ainsi que ceux en enrobés Consolide les crépis friables, les peintures dispersion dégradées Fort pouvoir pénétrant Conserve la perméabilité à la vapeur d'eau du support

CARACTERISTIQUES

FAMILLE :	AFNOR NF T 36 - 005 Famille 1 Classe 7b ₂
LIANT :	Résine acrylique modifiée en milieu aqueux
SOLVANT :	Eau
DENSITÉ :	1.01 ± 0.05
DILUTION :	Prêt à l'emploi - Ne pas diluer - Agiter avant utilisation
SÉCHAGE À 20° et 65% D'HUMIDITÉ :	Temps moyens fortement influencés par la température ambiante et l'hygrométrie Sec : 2 heures - Recouvrable : 12 heures
ASPECT :	Incolore
RENDEMENT :	5 à 7 m ² / Litres

MISE EN ŒUVRE

FONDS :	D'une façon générale, les supports seront préparés conformément au DTU 59-1
PRÉPARATION DES SUPPORTS :	Fix Acryl ne s'utilise que sur des fonds propres et secs Éliminer si besoin les mousses et champignons Sur fonds anciens, écaillant ou mal adhérents : décaper Enlever toutes traces de matières grasses Enlever les couches éventuelles d'anciennes peintures non adhérentes.
MISE EN ŒUVRE DU SYSTÈME :	Après parfaite homogénéisation du produit avant et en cours d'utilisation : application au rouleau laine moyen, airless, pulvérisateur Garnir le support jusqu'à saturation Éviter le glaçage des fonds
CONDITIONS D'APPLICATION :	Conditions climatiques d'application : conformément à la norme NF P 7 4 - 2 0 1 - 1
TRAVAUX EXTÉRIEURS :	En travaux extérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 5°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80% d'humidité relative
TRAVAUX INTÉRIEURS :	En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 65% d'humidité relative
CONSERVATION :	Sous abri, 1 an dans l'emballage d'origine, non ouvert et à température comprise entre 5° et 35°
CONDITIONNEMENT :	15 litres
MATÉRIEL D'APPLICATION :	Brosse, rouleau, pistolet
NETTOYAGE DU MATÉRIEL :	Eau, ne pas laisser sécher