



SPECIALITES DU BATIMENT

Pimpurniaux

MEXCOAT P53

VERNIS BITUMINEUX POUVANT ETRE APPLIQUE SUR SUPPORT LEGEREMENT HUMIDE

PULVERISABLE

<u>Type d'application</u>	- Couche d'accrochage avant l'application d'un revêtement bitumineux - Protection sur béton, cimentage, ...
<u>Modes d'application</u>	A la brosse, rouleau, pistolet ou par trempage
<u>Données techniques :</u>	
<u>Densité</u>	: +/- 0,91 g/l(*)
<u>Viscosité</u>	: 40 – 70 mm ² /s 40°C
<u>Solvants</u>	: solvants pétroliers hydrocarbonés
<u>Point éclair</u>	: 11°C (°) (Pensky-Martens C.C.)
<u>Résistance au fluage</u>	: Film sec : 80°C
<u>Extrait sec</u>	: +/- 49 – 51% (en poids)*
<u>Durée de séchage</u>	: 2 à 3 heures suivant les conditions atmosphériques
<u>Consommation</u>	: - Sur supports métalliques : 75 à 125 gr/m ² /couche - Sur supports poreux : 200 à 350 gr/m ² /couche
<u>Additifs</u>	: Dopes d'adhésivité
<u>Nettoyage des outils</u>	: Solvants pétroliers hydrocarbonés (white spirit) ou chlorés
<u>Stockage</u>	: De longue durée, pour autant que le MEXCOAT P53 soit stocké en un endroit adéquat dans ses emballages d'origine, en bon état ; étant donné que le MEXCOAT P53 contient des solvants inflammables, conserver à l'écart de toute source d'ignition ; entreposer dans un endroit frais bien ventilé.
<u>Emballage</u>	: Bidons de 18kg.
(*) valeurs typiques.	

Avril 2008.