












NAME	Total Protect PUW
CODE	TOTxxxPUS
DESCRIPTION	Vernis incolore de finition à base de résine polyuréthanes, bi composant en phase aqueuse pour la protection des enduits de notre béton ciré Totally Underground.
DESTINATION	Le vernis Total Protect PUW convient parfaitement pour les murs et sols des locaux suivants : cuisines, salons, salles d'eau, douches à l'italienne, hammams, laboratoires, en offrant une bonne résistance au trafic intense. Il est également utilisable à l'extérieur Pour d'autres domaines d'application, demander conseil à notre service technique.
PREPARATION	Les supports doivent être propres, lisses et secs. La température du support doit être comprise entre 12°C et 35°C. Pour éviter la surconsommation du Total Protect vous pouvez passer une première couche d'Under dilué à 100% d'eau qui servira comme bouches pores. Appliquez le vernis 4 heures après. Avant d'application, mélanger les deux composants afin d'obtenir un mélange homogène.
TECHNIQUE	Appliquez le vernis Total Protect à l'aide d'un rouleau laqueur microfibre. Appliquez sans surépaisseurs. Appliquez le vernis au rouleau bien garnis puis croiser l'application immédiatement. Travailler de façon à ne pas faire de reprises sur des parties appliquées depuis 5 minutes. Appliquez deux couches de Total Protect. Pour les surfaces fortement sollicitées et les douches, une troisième couche est conseillée.

Pendant les premiers 15 jours : Ne pas couvrir (bâches de protection), ne pas disposer de tapis. Ne pas déplacer de meubles lourds. Dépoussiérer avec un aspirateur ou un balai.

Ensuite : Placer des protections sous les pieds des meubles. Ne pas laisser d'eau ou d'autres liquides stagner sur votre surface.

QUICKREF					
	Mélangez les deux composants sans dilution.	Appliquez 2 à 3 couches en croisant les passes.	Utilisable : 1 heure Recouvrable: 12 hrs	15m ² / ltr	Nettoyage des outils et dilution H ₂ O
					
	1 ltr	incolore	Mat ou Brillant	50 g/ltr 	Int / Ext
DETAILS	Densité moyenne : 1,03 – 1,09 Kg/ltr				
	Nature du liant : Résine polyuréthane en phase aqueuse.				
	Extrait sec moyen : N/A				
	Point inflammable : Ininflammable				
	Epaisseur : 0,5 – 1 mm				
	Version : 2014 01				

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.