



PEINTURE SOUS MARINE ANTI FOULING - D - SOLVA C.SM

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 8a

NOTICE D'UTILISATION

DILUTION ET MATERIELS D'APPLICATION :

Diluant chlorosolv (si nécessaire 5 à 10 %)

PROCEDES	DILUTION*	DIAM.BUSES	PRESSION
Brosse	0/5 %		
Rouleau	0/10 %		
Pistolet pneumatique	5/15 %	12 à 16/10e	3-4bars
Pistolet sans air	5/15 %	17 à 19/1000e"	150 à 200 bars

* les taux de dilution sont donnés à titre indicatif et sont à adapter aux conditions climatiques ainsi qu'aux conditions particulières du chantier.

HYGIENE ET SECURITE :

Point éclair du produit : $21^{\circ}\text{C} < \text{PE} < 55^{\circ}\text{C}$

C.O.V : 420grs / Lt.

Travailler dans un endroit bien aéré, le port des lunettes et des gants est obligatoire, ainsi que le masque à double filtre spécial solvant.

SECHAGE :

Air : 20°C - Humidité relative : 65%.

Hors poussière	Sec au toucher	Recouvrable	Dur
10 min.	25 min.	6 heures.	24 heures.