

PROPRIÉTÉS DES PEINTURES DE SOL



	AMERFLOOR WB	AMERFLOOR SB	AMERFLOOR ÉPOXY	AMERFINISH PU	AMERFLOOR MARKING
LIANT	Acrylique aqueux	Alkyde-uréthane solvant	Époxy Aqueux	Polyuréthane solvant	Acrylique solvant
COMPOSITION	1K	1K	2K (50/50)	2K (82/18)	1K
ASPECT	Satiné	Satiné	Satiné	Brillant	Mat
RÉSISTANCE CHIMIQUE	★	★★	★★	★★★	★★
RÉSISTANCE MÉCANIQUE	★	★★	★★★	★★★	★★★
NBR DE COUCHES	2 à 3	2 à 3	2 à 3	2	1
DILUTION	1 ^{re} couche 10% eau	1 ^{re} couche 10-15% white spirit	1 ^{re} couche 20% eau 0-10% ensuite	0-10% Diluant P	0-2% Diluant P
ÉPAISSEUR PAR COUCHE	50 à 60 µm	50 à 60 µm	50 à 80 µm	75 à 125 µm	140 à 250 µm
RENDEMENT MOYEN	6m ² /L	9m ² /L	8m ² /L	8m ² /L	3m ² /L
SÉCHAGE	- Sec : 2 h - Circulable piéton : 2 jours	- Sec : 4 h - Circulable piéton : 2 jours - Circulable mécanique : 7 jours	- Sec : 4 h - Circulable piéton : 2 jours - Circulable mécanique : 4 jours	- Sec : 2 h - Circulable piéton : 2 jours - Circulable mécanique : 4 jours	Sec et circulable : 30 à 45 mn
COMPORTEMENT EN EXTÉRIEUR	Bon	Bon	Jaunissement Farinage	Très bon	Très bon
DÉLAI DE MÛRISSEMENT	-	-	20 mn	15 mn	-
POT LIFE	-	-	1h30	5h	-
CONDITIONNEMENT	5L / 10L	1L / 5L / 10L	4L / 10L	2L / 10L	5L / 10L (blanc)

Résistance chimique et mécanique :

★ moyenne - ★★ bonne - ★★★ très bonne