

LES REVETEMENTS D'IMPERMEABILITE I1 à I4								
	DOXFOND	Impression régulatrice pigmentée de fonds formulée aux copolymères acryliques en phase aqueuse	INT./EXT.	Eau	15L	D=1,50	Sur bétons lisses et assimilés : 7m2/L- mortiers de ciment : 5 à 6m2/L- supports absorbants ou structurés : 4m2/L	Blanc, P1
	PARA-DOX FIXATEUR	Fixateur de fond pigmenté formulé aux copolymères acryliques en phase solvant	EXT.	Solvant	15L	D=1,05	Sur supports absorbants : 10 à 13m2/L - supports structurés : 2,5m2/L	Blanc, P1
	PARA-DOX GCPV	Impression opacifiante et granuleuse formulée aux copolymères acryliques en phase solvant (pâte de verre)	EXT.	Solvant	15 L	D=1,32	Sur supports lisses et non absorbants : 6 à 7m2/L- lisses et absorbants : 4 m2/L- supports structurés : 3m2/L	Blanc
	PARA-DOX INTER	Sous couche élastomérique en phase aqueuse pour finition aspect granité et taloché	EXT.	Eau	15L	D=1,20	0,250 à 0,900kg/m2	Blanc, P1, P2
	PARA-DOX MAT	Revêtement élastomérique mat formulé aux résines acryliques en phase aqueuse	EXT.	Eau	15L	D=1,20	0,300 à 0,400kg/m2	Blanc, P1, P2
	PARA-DOX TALOCHE	Revêtement élastomérique taloché formulé aux résines acryliques en phase aqueuse	EXT.	Eau	15L	D=1,70	1m2/L	Blanc, P1, P2