

## RENDEMENT THEORIQUE DES PEINTURES POWDRES (M<sup>2</sup>/KG)

		Epaisseur								
Densité (g/cm <sup>l</sup> )		40 μ	45 μ	50 μ	55 μ	60 μ	65 μ	70 μ	75 μ	80 μ
Poudres transparentes	1,2	21	19	17	15	14	13	12	11	10
	1,25	20	18	16	15	13	12	11	11	10
Poudres noires	1,30	19	17	15	14	13	12	11	10	10
	1,40	18	16	14	13	12	11	10	10	9
	1,45	17	15	14	13	11	11	10	9	9
Autres teintes	1,50	17	15	13	12	11	10	10	9	8
	1,55	16	14	13	12	11	10	9	9	8
	1,60	16	14	12	11	10	10	9	8	8
	1,65	15	13	12	11	10	9	9	8	8
Poudres hautes densités	1,70	15	13	12	11	10	9	8	8	7
	1,75	14	13	11	10	10	9	8	8	7