

## ***Dosage Aérosil pour remontée verticale***

Tableau de calcul pour l'aérosil

Resine partie A	Resine partie B	aérosil	surface
1000 gr	1000 gr	3 boites de 850 ml	1.5 m <sup>2</sup>
660 gr	660 gr	2 boites de 850 ml	1 m <sup>2</sup>
330 gr	330 gr	1 boite de 850 ml	0.5 m <sup>2</sup>
160 gr	160 gr	½ boite de 850 ml	0.25 m <sup>2</sup>

Tableau de calcul pour le marbre

Pate (resine +aérosil )	Marbre kg	surface
1 000 gr	16 kg	1 m <sup>2</sup>
500 gr	8 kg	0.5 m <sup>2</sup>
250 gr	4 kg	0.25 m <sup>2</sup>