



SHERAFINA® 2000

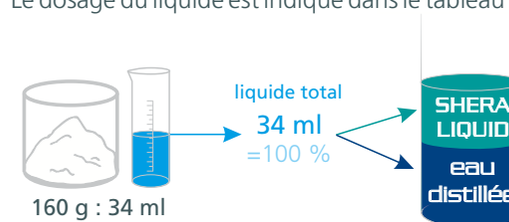
Rapport de mélange conseillé poudre de revêtement : SHERALIQUID

Nos conseils reposent sur nos résultats en laboratoire et ont des valeurs indicatives. Divers facteurs extérieurs, comme par exemple la température de la pièce, le taux d'humidité ou le réglage du malaxeur peuvent influencer les résultats. Veuillez respecter toujours les modes d'emploi. En cas de question technique, nous sommes volontiers à votre disposition.

Pour un sachet de revêtement de 160 g, vous aurez besoin de 38 ml de liquide (total). La concentration du liquide d'expansion est indiquée comme suit :



Pour la céramique pressée, vous avez besoin de 34 ml pour un sachet de poudre de 160 g. Le dosage du liquide est indiqué dans le tableau :



Métaux

	Inlays Core & Inlays		Couronnes en cire		Téléscopes en résine à modeler		Couronnes côniques en résine à modeler	
	SHERA LIQUID	eau distillée	SHERA LIQUID	eau distillée	SHERA LIQUID	eau distillée	SHERA LIQUID	eau distillée
Alliage à haute contenance en or 70 %- 80 % au	16 ml 42 %	+ 22 ml 58 %	18 ml 47 %	+ 20 ml 53 %	23 ml 60 %	+ 15 ml 40 %	22 ml 58 %	+ 16 ml 42 %
Alliage semi-précieux 55 % - 65 % au	17 ml 44 %	+ 21 ml 56 %	19 ml 50 %	+ 19 ml 50 %	26 ml 68 %	+ 12 ml 32 %	25 ml 65 %	+ 13 ml 35 %
Alliage base palladium	25 ml 65 %	+ 13 ml 35 %	26 ml 68 %	+ 12 ml 32 %	32 ml 84 %	+ 6 ml 16 %	30 ml 79 %	+ 8 ml 21 %
Alliage non-précieux	30 ml 80 %	+ 8 ml 20 %	34 ml 90 %	+ 4 ml 10 %	34 ml 90 %	+ 4 ml (10%) SHERA LIQUID EXTRA		

ou réduire la quantité totale de liquide à 34 ml = 100% SHERALIQUID

céramique pressée

Inlays	Couronnes, Facettes
SHERA LIQUID	SHERA LIQUID
eau distillée	eau distillée
18 ml 53 %	20 ml 60 %
+ 16 ml 47 %	+ 14 ml 40 %