



Pehatine

Pehatine 209.

Pehatine 209 ist ein Fertigmischungs-Zusatz, eine weissliche, glatte, dickflüssige, yoghurtartige Substanz. Pehatine sorgt für eine gute Oberflächenhaftung und hat auch die Eigenschaften, dass die Glasur, Engobe oder Mischung im Behälter nicht schnell absinkt. Pehatine macht eine zubereitete Glasur oder Mischung gut streichfähig, auf ungebrannten wie gebranntem Ton. Zudem verringert Pehatine die Bildung von Rissen auch bei dickerem Auftragen und verleiht einer Glasur oder Überzugsmischung einen längeren Trocknungsprozess. Pehatine ist zubereitet (in einer Glasur oder Überzugsmasse) lange haltbar.

Gebrauchsanleitung:

Die Zubereitung von Pehatine 209

Pehatine ist ein Konzentrat. Sie müssen dieses mit Wasser verdünnen. Auf 500 ml Pehatine 209 kommen 1000ml Wasser. Nun ist es gebrauchsfertig.

Die Zubereitung einer Glasur und Engobe

Sie können nun Ihre Glasur oder Engobe wie gewohnt zubereiten. Anstelle von Wasser verwenden Sie nun das zubereitete Pehatine 209 bis zu gewünschten Glasurdicke oder Konsistenz.

Das Aufbringen einer Glasur und Engobe

Mit einem breiten, weichen Pinsel (japanischer Pinsel oder Haké-Pinsel) die Glasur oder Engobe in einer oder mehreren Schichten übereinander anbringen. Jede Schicht gut trocknen lassen.

Pehatine 209.

Pehatine 209 est un additif prêt à l'emploi, une substance blanchâtre lisse, épaisse comme une crème liquide. Il possède non seulement une excellente action collante, mais également des facultés qui empêchent la glaçure ou l'engobe de couler. Il diminue la formation de craquelures et rend la substance préparée apte à l'application au pinceau, sans risque de rayures sur le tesson aussi bien vert que cuit. En ajoutant le Pehatine le temps de séchage de la glaçure ou l'engobe se prolonge ce qui permet la surface de se tendre complètement. La substance préparée se conserve (dans la glaçure ou l'engobe) longtemps.

Mode d'emploi :

Préparation de Pehatine 209

Pehatine est un produit concentré, qui doit être dilué avec de l'eau. Pour une bouteille de Pehatine 209 de 500 ml il faut deux bouteilles d'eau de 500 ml. Maintenant il est prêt à l'emploi.

Préparation de la glaçure et l'engobe

Vous pouvez préparer votre glaçure et l'engobe comme vous en avez l'habitude. Vous remplacez l'eau par le Pehatine 209 préparé, jusqu'à la consistance souhaitée. Tamisez éventuellement si nécessaire.

Application de la glaçure et l'engobe

Appliquez la glaçure ou l'engobe avec un pinceau doux très large (une brosse japonaise ou une brosse Haké), en une ou plusieurs couches. Chaque couche doit sécher parfaitement.