

OPTAPIX KG 25

面釉和化妆土黏结剂

化学成分:

高纯度羧甲基纤维素钠 (CMC)

特性:

储存期/包装:

储存恰当且保持干燥的情况下,保存期为12 个月包装为 25 公斤/袋

应用

OPTAPIX KG 系列黏结剂之间的差别在于聚合度和水溶液黏度的不同。

OPTAPIX KG 系列是不起泡的粘结剂,用于釉及化妆土中调整黏度,改善釉面的抗磨性,使 坯釉适应良好,并防止釉浆的流淌。

羧甲基纤维素钠盐也是电解质,低黏度、即短链的型号如OPTAPIX KG 6 / KG 12 / KG 25 除了黏结的性能外,还具有解凝作用。

中等聚合度的羧甲基纤维素钠盐如OPTAPIX KG 50,其电解质的作用很大程度上被其内在的黏度所抵消。因此,在通常的添加量下,对釉浆黏度的影响是中性的。

高聚合度的型号如OPTAPIX KG 1000 对釉浆有增稠作用。

一般来说,聚合度的增加将产生更好的粘结性能,改进脱水过程,延长釉料的干燥时间。 OPTAPIX KG 系列产品的优点还包括对陶瓷坯体的增塑作用,提高坯体的抗折强度。 添加量的范围是0.05 - 1.0 %,取决于具体的应用要求。

OPTAPIX KG 系列产品可以釉料的组分一起球磨,也可以先制备成水溶液后加入到釉浆中。

请注意当使用 OPTAPIX KG 在储备液,釉料和/或胚体浆料时,强烈推荐使用抗菌剂。 从而,添加比例需要根据使用条件来调整。

合适的产品和他们的使用说明指引可以在我们的主页 <u>www.zschimmer-schwarz.com</u> 上查找或者根据您的要求发送给您。

以上信息基于我们工厂和实验室的测试结果。实际应用中由于使用条件的改变,以上信息仅作为参考,我们不承担由此产生的任何责任。我们要求用户尊重第三方的权利。