

OPTAPIX PS 94

粘结剂

化学成分

多糖化合物

特性参数

外观	深棕色液体
活性物质含量	约65%
溶解性	水混溶
密度(20°C)	约1.32g/cm ³
pH (10%)	约9
灼烧残余	≤1.0%

储存期/包装

储存恰当情况下可保存至少6个月

30公斤/桶、150公斤/桶、1100公斤/桶

应用

OPTAPIX PS 94是一种用于陶瓷坯体的不含氯化物和硫酸盐的临时粘结剂，主要用于耐火材料及磨砂轮。它提高产品湿坯的抗折强度。

它的加入量根据颗粒分布情况为固含量的0.5%~2.0%。

OPTAPIX PS 94能优化颗粒结构。它通常配成以10%~20%的水溶液后使用。能的方式加入产品对颗粒结构的形成尤显其效。由于它的表面活性成分，OPTAPIX PS 94使颗粒得到良好的湿润，从而产生均匀的颗粒结构。



ZSCHIMMER & SCHWARZ

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。