



DOLAPIX A 88

注浆成型 > 分散剂/解胶剂

化学成分

氨基醇

特性参数

外观	无色液体
活性物质含量	约 90%
溶解性	可溶于水
密度(20°C)	约 0.95g/cm ³
pH (1%溶液)	约 11
灼烧残余	最大 0.1%

储存期/包装

适当条件下, 保存期为 12 个月。

25 公斤和 195 公斤桶装

应用

DOLAPIX A88是一种无碱的有机解凝剂, 不起泡, 用于制备高固含量浆料。DOLAPIX A 88特别适用于氮化硅体系。因DOLAPIXA88是液体且完全溶解, 它的解凝效果在加入浆料后随即产生, 因此可随时可通过快速搅拌加入DOLAPIXA88来调节浆料的粘度。

DOLAPIX A88可以配合常规临时黏结剂使用, 如聚乙烯醇, 聚合物分散体, 多糖, 纤维素衍生物等(OPTAPIX系列)。

DOLAPIX A88表现为假阳离子效应, 附着在陶瓷粉料阴离子表面, 产生相同极性电荷, 使粉料颗粒彼此排斥而分开, 粘度也随即降低。

DOLAPIXA88的添加量为浆料固含量的0.1-0.5%。

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。



无锡启仁化工科技有限公司

电话: +86-134 8505 6007

传真: +86-510-88150371

地址: 无锡市新吴区菱湖大道288号天安智慧城A1产业大厦东区1208室

邮箱: sales@wxqiren.com

网址: www.wxqiren.com