



DOLAPIX A 88

分散剂

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	与水混溶
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

在适宜储存条件下产品保质期至少12个月 | 25公斤/桶

应用

DOLAPIX A 88 是无碱有机解凝剂，不起泡，用于制备高固含量浆料，特别适用于氮化硅体系。因它呈液态且完全溶解，解凝效果在加入浆料后即刻产生，可随时通过快速搅拌添加来调节浆料粘度。

该产品可与聚乙烯醇、聚合物分散体、多糖、纤维素衍生物等常规临时黏结剂（如 OPTAPIX 系列）配合使用。其表现为假阳离子效应，附着于陶瓷粉料阴离子表面后产生同性电荷，使粉料颗粒相互排斥，进而降低浆料粘度。

DOLAPIX A 88 的添加量为浆料固含量的 0.1 - 0.5%。

以上信息基于工厂及实验室测试结果。因实际使用条件差异，仅供参考，我司不承担任何相关责任。请用户尊重第三方权利。

+86-181 1888 2229 同微信

无锡启仁化工科技有限公司 无锡市新吴区天安智慧城7-103 sales@wxqiren.com www.wxqiren.com

加微信

