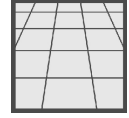


DOLAFLUX B 11

分散剂/解凝剂



特性：

外观： 灰色粉料
溶解性： 可溶于水
堆积密度： 约800克/升
pH 值(1 %)： 约12
灼烧残余量： 约44 %

储存期 / 包装：

储存恰当且保持干燥的情况下，保存期至少12个月
包装为25公斤/袋

应用：

DOLAFLUX B 11 可用于多种原材料和不同成份坯体的解凝和分散，使坯体具有比较高的固含量。该产品解凝范围宽，能适应原材料体系的变化。

DOLAFLUX B 11的解凝作用是通过与陶瓷坯体的阳离子交换，及对粘土矿物质颗粒双电层的作用而产生的。该产品所含的一些组分同时具有表面活化作用。这些协同作用能使原材料的凝聚结构较快打开，并且提高生坯及熟坯强度。

DOLAFLUX B 11 的添加量为浆料固含量的0.1 - 0.5 %。

因原材料不同的矿物组成，对不同的解凝剂及添加量的反应会有差别，我们建议先进行对比试验。

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。