GIESSFIX ZS

解凝剂/分散剂

**化学成分：**

碱性硅酸盐

**特性：**

外观： 白色颗粒

溶解性： 可溶于水

堆积密度： 约900克/升

PH值（1%）：约12

灼烧残余量：约57%

**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：**

GIESSFIX ZS适用于大多数硅酸盐陶瓷原料的解凝。用这种分散剂解解凝的产品通常有一个宽的解凝范围。这意味着天然原料的变化通常都可以得到补偿。

GIESSFIX ZS的解凝效果是由于添加剂与陶瓷体的阳离子交换以及与此相关的对粘土矿物颗粒的双电层的影响。

GIESSFIX ZS可以结合我们所有的解凝剂。 它可以和DOLAPIX PC67 或者和 DOLAFLUX 系列相结合现已被证明是非常成功的。在这些情况下，GIESSFIX ZS会影响基本的解凝作用，而DOLAPIX PC67其中的铝酸盐组分或聚羧酸酯组分中的这些组分会优化其加工性能。

GIESSFIX ZS的添加量为浆料固含量的0.1-0.5%。

由于矿物成分的不同，原料对不同解凝剂种类和加入量的反应会不同。因此，我们建议做对比实验。

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。