

BENTOLITE-L 3

低铁含量的片状硅酸盐流变助剂，特别适用于塑料耐火混合物的粘结剂和增塑剂。

产品信息

化学组成

片状硅酸盐

典型物化数据

此数据页给出的数据只是典型数值，并非产品的技术指标。

堆积密度: 500-1,100 kg/m³

供货形式: 粉末

贮存和运输

在未开封的原始包装中的保质期: 60 月

储存及运输温度需低于 50°C。

应用领域

铸造和耐火材料

产品特性与优点

BENTOLITE L-3 是一种经过特殊加工处理的片状硅酸盐，非常适用于塑料耐火混合物的粘结剂和增塑剂。其中性 pH 值和低杂质含量，使其成为要求保质期长而不损失可塑性的混合物的最佳选择。相比于含常规钠基片状硅酸盐的混合物，BENTOLITE L-3 塑料混合物可长期保持粘性、可塑性和保质期。

建议用量

3-5 % 添加量的 BENTOLITE L-3 在高铝磷粘结混合物中提供最佳粘结和高绿色强度，不损害耐火性的完整性。

以上推荐添加量供参考，最佳添加量需经过一系列试验确定。



Download
our app:
byk.com/app



您所在地的
联系方式

BYK-Chemie GmbH
Abelstraße 45
46483 Wesel
Germany
Tel +49 281 670-0
info@byk.com
www.byk.com

ANTI-TERRA®, AQUACER®, AQUAMAT®, AQUATIX®, BENTOLITE®, BYK®, BYK-AQUAGEL®, BYK-DYNWET®, BYK-MAX®, BYK-SILCLEAN®, BYKANOL®, BYKCARE®, BYKETOL®, BYKJET®, BYKONITE®, BYKOPLAST®, BYKUMEN®, CARBOBYK®, CERACOL®, CERAFAC®, CERAFLOUR®, CERAMAT®, CERATIX®, CLAYTONE®, CLOISITE®, DISPERBYK®, DISPERPLAST®, FULACOLOR®, FULCAT®, GARAMITE®, GELWHITE®, HORDAMER®, LACTIMON®, LAPONITE®, NANOBYPK®, OPTIBENT®, OPTIGEL®, PURABYK®, RECYCLOBYK®, RHEOBYK®, SCONA®, SILBYK®, TIXOGEL® 和 VISCOBYK® 是毕克化学集团的注册商标。

本文所含信息是基于我们目前的知识和经验所提供。对于本文提及的任何产品以及本文所载的数据或信息，我们不提供任何明示或暗示的保证、担保或保障，包括对适销性或特定用途适用性的保证，亦不保证使用这些产品、数据或信息不会侵犯第三方的知识产权。有关产品适用性和可用性的任何信息均不具有约束力，且不构成对产品特性和可用性的承诺。应始终优先参考合同条款和条件，尤其是商定的产品规格。我们建议您在初步试验中测试我们的产品，以便在实际使用前确定其是否适合您的预期用途。我们保留对此信息进行任何更改和更新的权利，恕不另行通知。