

ANTI-TERRA-250

フィラーおよび無機顔料の沈降を防止するコントロール凝集タイプの水系プライマー、フィラー、
接着剤およびシーラント用湿潤分散剤
フィラースラリーにも最適

製品データ

組成

高分子量酸性ポリマーのアルキロールアンモニウム塩の溶液

一般性状

本データシートに記載した数値は代表値であり、品質規格ではございません。

アミン価:	41 mg KOH/g
酸価:	46 mg KOH/g
比重 (20°C):	1.07 g/ml
不揮発分 (150°C、10分):	70 %
溶媒:	水

食品接触用途

最新の食品接触用途に関する法的適合状況についてはお問い合わせ下さい。または下記URLにてご確認下さい。
www.byk.com

貯蔵および輸送

0°C以下の温度では濁りや分離を生じることがあります。ご使用前に20°Cまで温め、十分に攪拌して下さい。

適用分野

塗料

特長

本添加剤は水系塗料において、顔料をコントロールされた凝集状態にすることにより、主に色浮き・色分かれ、沈降およびタレを防止します。チキソトロピー性を向上させます。コントロールされた凝集状態により、光沢が若干低下することがあります。

推奨用途

建築塗料	<input checked="" type="checkbox"/>
工業用塗料	<input checked="" type="checkbox"/>
防食塗料	<input checked="" type="checkbox"/>
自動車塗料	<input type="checkbox"/>
レザー仕上げ	<input type="checkbox"/>

最適 適

推奨添加量

顔料に対して添加剤として:

無機顔料:	5-10%
酸化チタン:	1.5-3%
フィラー:	1-1.5%

上述の推奨添加量は初期値としてご利用下さい。最適添加量は実際に試験を行い、決定して下さい。

添加方法

最適性能を得るためには、本添加剤をミルベースに添加してから顔料を添加して下さい。

接着剤およびシーラント**特長**

本添加剤は水系塗料においてフィラーおよび粒子をコントロールされた凝集状態にします。充填系で粘度を低下させ、同時に沈降、色浮き・色分かれを防止します。チキソトロピー性を向上させます。

推奨用途

あらゆる水系接着剤およびシーラントに適しています。

推奨添加量

顔料に対して添加剤として:

無機顔料:	5-10%
酸化チタン:	1.5-3%
フィラー:	1-1.5%

上述の推奨添加量は初期値としてご利用下さい。最適添加量は実際に試験を行い、決定して下さい。

添加方法

最適性能を得るためには、本添加剤をミルベースに添加してから顔料を添加して下さい。

ビッケミー・ジャパン株式会社

本 社: 東京都新宿区市谷本村町3-29

大 阪: 大阪市北区堂島浜1-4-4

<http://www.byk.com/jp>



BYK-Chemie GmbH
P.O. Box 10 02 45
46462 Wesel
Germany
Tel +49 281 670-0
Fax +49 281 65735

info@byk.com
www.byk.com

ANTI-TERRA®, BYK®, BYK®-DYNWET®, BYK®-SILCLEAN®, BYKANOL®, BYKETOL®, BYKJET®, BYKOPLAST®, BYKUMEN®, CARBOBYK®, DISPERBYK®, DISPERPLAST®, LACTIMON®, NANOBYK®, PAPERBYK®, SILBYK®, VISCOBYK®, and Greenability® are registered trademarks of BYK-Chemie. ACTAL®, ADJUST®, ADVITROL®, ASTRABEN®, BENTOLITE®, CLAYTONE®, CLOISITE®, FULACOLOR®, FULCAT®, GARAMITE®, GELWHITE®, LAPONITE®, MINERAL COLLOID®, OPTIBENT®, OPTIFLO®, OPTIGEL®, PURE THIX®, RHEOCIN®, RHEOTIX®, RIC-SYN®, TIXOGEL®, and VISCOSEAL® are registered trademarks of BYK Additives. AQUACER®, AQUAMAT®, AQUATIX®, CERACOL®, CERAFK®, CERAFLOUR®, CERAMAT®, CERATIX®, HORDAMER®, and MINERPOL® are registered trademarks of BYK-Cera. SCONA® is a registered trademark of BYK Kometra.

The information herein is based on our present knowledge and experience. The information merely describes the properties of our products but no guarantee of properties in the legal sense shall be implied. We recommend testing our products as to their suitability for your envisaged purpose prior to use. No warranties of any kind, either express or implied, including warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are made regarding any products mentioned herein and data or information set forth, or that such products, data or information may be used without infringing intellectual property rights of third parties. We reserve the right to make any changes according to technological progress or further developments.

This issue replaces all previous versions – Printed in Germany