

ANTI-TERRA-205

溶剤系中極性から低極性の厚膜およびプライマーに適したコントロール凝集タイプの
湿潤分散剤、フィラーや無機顔料の沈降防止およびベントナイトのゲル化向上

製品データ

組成

ポリアミノアミドのポリカルボン酸塩の溶液

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:	37 mg KOH/g
酸価:	40 mg KOH/g
比重 (20 °C):	0.90 g/ml
不揮発分 (150 °C、20 分):	52 %
溶剤:	メキシプロパノール/イソパラフィン系炭化水素 3/2
引火点:	24 °C

食品接触用途

最新の食品接触用途における法的適合情報についてはお問合せください。または下記URLにてご確認下さい。
www.byk.com

特記事項

最適性能を得るために、添加剤は顔料を添加する前にミルベースに添加して下さい。

硝化綿、塩化ゴムおよびPVC共重合体系の塗料では変色することがあります。

シリケート系塗料ではポットライフが短くなります。

エポキシ樹脂系では添加量が多いと、ポットライフや硬化時間に影響することがあります。

ビックケミー・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>

Germany
Tel +49 281 670-0
Fax +49 281 65735

info@byk.com
www.byk.com

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®, CERAFAX®, 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.