

用例

重要な利点

-
-
-
- 低VOC含有量
- 優れた耐熱性
- 様々な基材に対する顕著な密着性

適性

水系



● 不適 一部適する 適する

代表的な用途

-
-
-

技術情報

外観

納入形態	分散液
不揮発分含有量	46-54 %
pH値	4.5 - 7.0
粘度 (23°C) (製品有り姿)	50-500 mPas

溶解性

水



● 不溶 一部溶解 溶解

処方手順

取り扱いおよび貯蔵

未開封で+4 から +40°Cの間で保存すれば、製品は製造後12ヶ月品質が保たれます。しかしながら、錫との接触(例えば金属容器など)は品質保証期限を縮めます。

この文書に記した情報、技術等は、当社の現在における知識・経験に基づくものです。当社はこれらの情報、技術等による第三者の知的財産権、特に特許権の侵害問題などについて、いかなる賠償責任または法的責任も負いません。特に、当社が記載する情報には製品やサービスの構造・成分・仕組みは記載されず、また、記述内容は保証には該当しません。また、当社は技術の進歩または発露によりこれらの情報、技術等を変更する権利を有します。当社製品のユーザーは納入された製品の検査・試験を入念に行う義務を負担します。この文書に記載される当社製品の機能について、適切な資格を持つエキスパートによる検査を行い確認してください。この文書内の他社名の引用は、同社を推奨するものでも、類似する製品の使用可能性を否定するものではありません。

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com