中間生成物

TEGOMER® H-C 5002

用例

低分子型水酸基含有ポリアクリレート

重要な利点

- 付着性を改善
- 柔軟化
- 水酸基反応性

技術情報	
外観	黄色、高粘性液体
納入形態	液体
ヒドロキシル価(製品有り姿)	Approx. 120 mg KOH/g
下揮発分含有量	100 %
粘度(25°C)	Approx. 80000 mPas

処方手順

ローラー、ブラシ、またはエアレススプレー塗りが可能です。

取り扱いおよび貯蔵

未開封状態で+4°Cから+20°Cの間で貯蔵された際、製品の貯蔵安定期間は製造日から少なくとも12ヶ月です。

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展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もありません

 $Evonik\ Operations\ GnbH\ |\ Goldschmidtstraße\ 100,45127\ Essen, Germany\ |\ Telefon\ +49\ 201\ 173-2222\ Telefax\ +49\ 201\ 173-1939\ |\ \underline{www.coating\ additives.com}$

