

SIMALFA[®]
WATER BASED ADHESIVES

Simply the
smartest.

CHLOROPRENE FREE. SOLVENT FREE.



无氯丁橡胶 (CR) 的粘合剂

- ✓ 最先进的无氯配方
- ✓ 制造过程节约资源
- ✓ 极其经济、环保
- ✓ 不泛黄、抗老化
- ✓ 供应可靠性高
- ✓ 符合环保指南

www.simalfa.cn/cr-free

无氯丁橡胶 (CR) 的粘合剂

无卤素。无溶剂。

SIMALFA®无氯丁橡胶 (CR) 粘合剂是一种水基接触型粘合剂, 不含溶剂和卤素 (因此, 它是不含氯的)。这些粘合剂是专门为泡沫加工业开发的。单组分和双组分系统可用于泡沫转化和室内装饰行业生产的多种材料。这些粘合剂的特征首先在于其优异的湿粘合剂性质和高耐热性。如同所有类型的SIMALFA®粘合剂一样, 这一全新产品系列在使用中非常经济。即使是最小的施用量也能有效地粘合泡沫, 并使粘合达到最高水平。除了强劲的初始粘附力之外, 使用者还将从其应用的经济性和环保性等方面受益。

什么是CR?

氯丁橡胶 (CR) 在全球经济中发挥着重要作用, 其在各行各业均有十分关键的应用, 包括制造业、汽车、医疗行业和消费品。当配制水基粘合剂时, 氯丁橡胶非常受欢迎。

为什么选择不含氯丁橡胶的产品?

在过去, 氯丁橡胶的可用性有限, 这日益导致了供应瓶颈。再加上需求的增加, 这使得价格的波动相当大。另一方面, 法规和限制不断收紧。因此, 我们通过无氯丁橡胶 (CR) 的粘合剂扩大了我们的粘合剂产品组合, 满足当前和即将出台的法规提出的要求。



SIMALFA®无氯丁橡胶 (CR) 粘合剂

SIMALFA®无氯丁橡胶 (CR) 粘合剂是一种水基接触型粘合剂, 不含溶剂和卤素 (因此, 它是不含氯的)。这些粘合剂是专门为泡沫加工业开发的。单组分和双组分系统可用于泡沫转化和室内装饰行业生产的多种材料。这些粘合剂的特征首先在于其优异的湿粘合剂性质和高耐热性。如同所有类型的SIMALFA®粘合剂一样, 这一全新产品系列在使用中非常经济。即使是最小的施用量也能有效地粘合泡沫, 并使粘合达到最高水平。除了强劲的初始粘附力之外, 使用者还将从其应用的经济性和环保性等方面受益。

减少您的生态足迹

由于新出台了更严格的环境法规, 整个泡沫行业正在发生变化。监管限制正在收紧, 客户要求也在提高。对无氯以及无卤的终端产品的需求变得越来越重要。还等什么, 从今天开始, 使用无氯丁橡胶 (CR) 的粘合剂提高您的竞争力吧。

无氯丁橡胶 (CR) 的粘合剂的优势

- ✓ 最先进的无氯配方
- ✓ 极其经济、环保
- ✓ 不泛黄、抗老化
- ✓ 符合环保指南和生态标签的要求
- ✓ 制造过程节约资源
- ✓ 节能生产
- ✓ 循环经济的第一步