

概述:

MODAREZ® SW 452是一种用于水性体系的低分子量有机硅类底材润湿剂。

物化指标:

| | | |
|----------|----------|--------|
| 外观 | 液体 | |
| 颜色 | 清澈至浅黄色 | |
| 溶剂 | 二丙二醇单甲醚 | |
| 可保证的指标 | 指 标 | 检测方法 |
| 活性物含量, % | 60.0 ± 2 | S 9613 |
| APHA 颜色 | □25 APHA | S67008 |

应用:

MODAREZ® SW 452 是一种有机硅聚合物, 通过强烈降低液体涂料的表面张力来提高涂料的底材润湿性, 对干膜的滑爽性并无改善。由于在水性体系中的良好相容性, **MODAREZ® SW 452** 推荐在一般工业涂料、打印油墨和建筑涂料中解决表面张力问题。

MODAREZ® SW 452:

- 提高底材润湿性
- 防止缩孔
- 不影响层间附着力
- 不稳泡

添加方法/推荐用量:

应在生产过程的最后阶段加入。
用量为总配方量的0.5-2%。

储存:

MODAREZ® SW 452 应储存于干燥、阴凉的场所。未开启状态下20°C 避光储存维持1年稳定性。

包装:

25kg/桶或200kg/桶。

此数据页的资料基于我们目前的认知, 仅供参考, 但由于我们并非实际应用过程的操作者, 我们不作任何保证。另外, 当用户将该产品用于其它用途时, 必须预先评估可能发生的风险。

CAB

6, rue Barbès – BP 177 – 92305 LEVALLOIS-PARIS cedex (France)
Tél. : 33 (0) 1 41 34 14 00 – Fax : 33 (0) 1 41 34 14 16 – E-Mail : postmaster@protex-international.com