

WorléeThix S 6357

产品编号. 111031-07373

产品概述

W`Thix S 6357 是具有触变性的长油醇酸树脂。在加入极性溶剂和加热条件下，其软胶结构也不会完全分解。

技术数据

不会发物含量, 1h/125 °C, DIN EN ISO 3682	40% ± 2
邻苯二甲酸酐含量	大约 24%
含油类型	大豆油
含油量	大约 64%
酸值 (按固体份计), DIN EN ISO 3682	最大. 15
颜色, 伽氏, 运输形式 DIN ISO 4630	最大. 6
粘度, 20 °C	触变性, 软胶状
运输形式	大约 40% 溶于脱构芳烃 HC 180 - 220

相容性

WorleeThix S 6357 与绝大多数中油度和长油度的醇酸树脂完全相容。它同时也能和普通的马来树脂, 松香酯和酚醛改性松香酯相容, 和短油度醇酸树脂不相容。

溶解度

W`Thix S 6357 可溶解于所有通常的溶剂。

www.worlee.de

如有任何问题, 请直接联络 Worlee 上海.

tel. +86-21-62472546 fax.+86-21-62472548 e-mail. worlee@worlee.cn

应用与性质

WorleeThix S 6357 特别适用于生产防腐底漆，高装饰性和高丰满度的涂料，以及厚涂木器擦色涂料 Glazing。

WorleeThix S 6357 需要加入一些极性溶剂，以建立起完全的流变性能。这些极性溶剂应在分散过程后添加。

建议储存和运输条件

避免阳光直射，不要在高于 30 °C 的环境下储存。

催干剂

推荐使用下列催干剂：

0.04-0.06% 钴
0.05-0.09% 铅
0.10-0.20% 钙

(以固体醇酸树脂量来计算)

或者

5.00 - 6.50% Nuodex Combi APB (Elementis)催干剂溶液，以固体醇酸树脂量来计算。

www.worlee.de

如有任何问题，请直接联络 Worlee 上海。

tel. +86-21-62472546 fax.+86-21-62472548 e-mail. worlee@worlee.cn