

TRENNEMULSION W 165

模具制作用脱模剂



化学成分：

表面活性剂和矿物油乳液

特性：

外观：浅黄色糊状物
溶解性：在水中乳化
密度(20°C)：约0.9 g/cm³
pH (10%溶液)：约10

储存期 / 包装：

恰当条件下保存期至少12个月，防冻保存
25公斤桶装

应用：

TRENNEMULSION W 165 用于生产石膏模，使石膏模注坯和母模型易于分离。由于 TRENNEMULSION W 165 是可溶于水的乳液，石膏模的吸水性不会受到影响。通常，TRENNEMULSION W 165 可用刷子在母模型壁上刷上一薄层，也可用水稀释后喷在模具壁上。TRENNEMULSION W 165 能在模型表面伸展形成薄膜层，并保证坯模的良好分离。薄膜层很小的厚度使石膏模注坯的表面不会受影响。

以上信息基于我们工厂和实验室的测试结果。实际应用中由于使用条件的改变，以上信息仅作参考，我们不承担由此产生的任何责任。我们要求用户尊重第三方的权利。