

TOTAL ADERIA PA



盾构设备密封脂



应用

- 适用于盾构设备尾部和拱形管道间的密封，从而防止水的渗入

储存

- 密封保存。为维持其可泵性，储存温度应高于 10°C。

优点

- 不溶于水，且在水中粘结性好。
- 外观虽粘稠，仍易于从储存箱泵送至尾部钢丝刷(即使有少许泄漏)
- 结构高度纤维化，可有效防止水在高压时渗入到盾构设备
- 适用于泥铲或者任何适宜的泵送系统
- 产品已经过大多数主要泵生产厂家的测试并得到认可(如REXSON)
- 对EPDM 盾构部件垫圈无不良影响

技术指标

典型数据	测试方法	单位	ADERIA PA
外观	目测	-	灰色
密度(20°C)	ASTM B 1289	kg/dm ³	1.28
针入度(25°C)	ASTM D 217	1/10mm	225
爬行时间(20°C)	JISA 5758	hours	>24
流动速率 (20°C,10bars 泵送性)	ASTM D 1092	g/mn	<10
油品在过滤器上保留 24 小时, 50°C	JISA 5751		
宽度		mm	11
渗过得过滤器个数			3
挥发性(110°C, 3h)	ASTM D 972	%	2.6
水封性(35bars, 25°C)	修改的 MATSUMURA 方法	-	无水
合成海水洗出量 (2.8bars,5 分钟,38°C)	ASTM D 4049	%	<2

备注：上述技术数据为目前产品检测结果的平均值，可能受生产中有限误差的影响。我们保留修改数据的权利。

道达尔润滑油
TOTAL ADERIA PA

电话：138-574-09345
QQ在线：944509345
<http://www.lubeinfo.com>