

# 科思创原拜耳 N75 MPA/X HDI聚氨酯聚脲柔韧性涂料固化剂

产品名称	科思创原拜耳 N75 MPA/X HDI聚氨酯聚脲柔韧性涂料固化剂
公司名称	广州昊毅新材料科技股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科思创 NCO含量:16.5 ± 0.3% 不挥发含量:75 ± 1%
公司地址	广州高新技术产业开发区科丰路31号华南新材料 创新园G1栋812
联系电话	15876532550

## 产品详情

类型	脂肪族聚异氰酸酯(六亚甲基二异氰酸酯缩二脲)
供应形式	约75%1-甲氧基乙酸丙酯-2/二甲苯(1:1)溶液
用途	用作耐光聚氨酯涂料中的固化剂组分

## 规格

特性	数值	测量单位	方法
NCO含量	16.5 ± 0.3	%	DINENISO11909
不挥发组分含量(2.2g/120mi n/100 ° C)	75 ± 1		DINENISO3251
粘度, 23 ° C	250 ± 75	mPa · s	DINENISO3219/A.3
色值(Hazen)	40		DINEN1557
HDI单体	<0.5		DIN55956

## 其它数据\*

粘度, 25 ° C	约225	mPa · s	DINENISO3219/A.3
当量	约255		
闪点	约38	° C	DIN53213/1

II类芳香族聚异氰酸酯；  
Desmophen 651和670类聚  
酯多元醇；Desmophen A  
类聚丙烯酸酯；Desmophe  
n 1380BT类聚醚多元醇。  
但是须测试所配溶液的相  
溶性。

#### 特性/应用

Desmodur N75 MPA/X主要  
用作耐光性双组分聚氨酯  
涂料的固化剂组分，该涂  
料具有良好的耐化学品性  
、耐候性、极好的保光性  
和机械性能。理想的共反  
应物是聚丙烯酸酯或聚酯  
多元醇。用Desmodur N75  
MPA/X配制的涂料体系适  
用自干和烘干，用于汽车  
漆和工业面涂装，如木器  
、家具、塑料涂饰及防腐  
蚀保护。 储存

Desmodur N75对湿气敏感  
，应在密封的原装容器中  
储存。当室温下存储条件  
得当，该产品保质期至少  
为6个月。

#### 安全：危害鉴定

易燃。吸入或皮肤接触有  
害。皮肤接触可导致敏感  
反应。含有异氰酸酯。有  
可能通过皮肤吸入二甲苯  
和乙苯的风险。必须严格  
遵守安全数据表进行操作  
。它包括标签、运输和储  
存等有关信息，以及产品  
使用、产品安全和生态的  
相关资料。