

# Product Introduction

## 产品简介

# VENATOR

VENATOR (Huntsman 亨斯迈) 生产“DURHAM”“NUODEX”溶剂型和水性催干剂，是世界市场主要的领导者。

### ■ 常用规格推荐：

#### 溶剂型催干剂

产品型号	说明	添加量 (%金属计树脂固含量)
DryCoat	钴催干剂的代替品，低添加量	0.002 - 0.008
钙 Ca 10%	淡黄色辅助催干剂，促进实干性，防止雾影和起皱，延缓铅催干剂的析出，提高颜料润湿性	0.1 - 0.25
铈 Ce 10%	黄褐色，低粘度催干剂，能够提高烘干型漆膜的硬度和韧性	0.01 - 0.02
钴 Co 12%	低粘度，蓝紫色，快速表面干燥催干剂	0.05 - 0.1
锰 Mn 10%	低粘度，红褐色，表面干燥催干剂，并提高实干性。可以作为钴催干剂的替代品	0.06 - 0.12
锶 Sr 18%/24%	成本效益高，低粘度，效能比钴，铈及铅催干剂更佳，铅催干剂的代替品	0.2 - 0.5
锌 Zn 12%	透明，淡黄色，辅助催干剂，具有杀真菌的功效	0.1 - 0.2
锆 Zr 12%/24%	低粘度，淡黄色，实干型催干剂，铅的代替品	0.1 - 0.5
钴 / 钾 Combi LS	钴 / 钾混合催干剂，适用于各种涂料体系和不饱和聚酯树脂	0.2 - 1.2

#### 水性催干剂

产品型号	说明	添加量 (%金属计树脂固含量)
钙 Ca 10%	低气味及低粘度，专门用于水稀释型醇酸及环氧脂系统，需混合其它水性催干剂如钴，锰，锶及锆	0.1 - 0.3
钴 Co10%	高效能，良好催干效果，与醇酸乳液相容性极佳，能用于透明醇酸清漆，需混合其它水性催干剂如钙，锶，锰及锆	0.01 - 0.1
锰 Mn 10%	低气味及低粘度，专门用于水稀释型醇酸及环氧脂系统，需混合其它水性催干剂如钙，钴，锶及锆一起使用	0.04 - 0.12
锶 Sr 10%	专门用于水稀释型醇酸及环氧脂系统，需混合其它水性催干剂如钙，钴及锰	0.2 - 0.5
锆 Zr 10%	低气味及低粘度，专门用于水稀释型醇酸及环氧脂系统，需混合其它水性催干剂如钙，钴及锰	0.1 - 0.5
Combi AQ	用于水性体系的钴锆复合催干剂，易于添加。同时满足表干和实干的需求。	0.1 - 2.0

#### 其他助剂

产品型号	说明	添加量 (%金属计树脂固含量)
CA 510	经济型颜料分散 / 润湿剂，可用于醇酸 / 不饱和聚酯树脂体系	3% (颜料计)

### 环绮 (中国) 控股有限公司

E-mail: [general@wwrchk.com](mailto:general@wwrchk.com) [www.wwrchk.com](http://www.wwrchk.com)

环绮化工 (香港) 有限公司 • 环绮化工 (广东) 有限公司 • 天津环绮国际贸易有限公司 • 环绮化工 (成都) 有限公司 • 寰绮国际贸易 (上海) 有限公司  
 T: (852) 2897 6411      T: (86) 20 3811 6111      T: (86) 22 2312 3811      T: (86) 28 8672 7451      T: (86) 21 6695 1155

环绮海外公司：Singapore 新加坡 • Malaysia 马来西亚 • Indonesia 印尼 • Korea 韩国 • Taiwan 台湾 • Thailand 泰国 • Vietnam 越南