



助剂推荐 L-AG 1.1

建筑涂料

2015 年 01 月

请浏览

www.byk.com.cn

了解更多有关我们助剂和仪器的详情，并索取样品。

助剂：

毕克助剂（上海）有限公司
上海总部
上海市田林路140号22栋
电话：86-21-3367 6300
传真：86-21-3367 6301
邮编：200233

北京联络处
北京经济技术开发区
科创十四街99号2号楼303室
电话：86-10-5975 5581

广州联络处
广州市萝岗区广州科学城掬泉
路3号，国际企业孵化器D101
电话：86-20-3221 1600

台湾联络处
桃园县桃园市经国路11号
12楼之二
电话：886-3-357 0770
传真：886-3-357 0702

info@byk.com

仪器：

BYK-Gardner 上海代表处
上海市田林路140号22栋三楼
电话：86-21-3367 6331
传真：86-21-3367 6332
邮编：200233

info.byk.gardner@altana.com



ANTI-TERRA®, BYK®, BYK®-DYNWET®, BYK®SILCLEAN®, BYKANOL®, BYKETOL®, BYKJET®, BYKOPLAST®, BYKUMEN®, CARBOBYK®, DISPERBYK®, DISPERPLAST®, LACTIMON®, NANOBYPK®, PAPERBYK®, SILBYK®, VISCOBYK®, 和 Greenability® 是 BYK-Chemie 的注册商标。
ACTAL®, ADJUST®, ADVITROL®, ALUFERSOL®, BENTOLITE®, CLAYTONE®, CLOISITE®, COPISIL®, FULACOLOR®, FULCAT®, FULGEL®, FULMONT®, GARAMITE®, GELWHITE®, LAPONITE®, MINERAL COLLOID®, OPTIBENT®, OPTIFLO®, OPTIGEL®, PERMONT®, PURE THIX®, RHEOCIN®, RHEOTIX®, RIC-SYN®, TIXOGEL®, 和 Y-25® 是 BYK Additives 的注册商标。
AQUACER®, AQUAMAT®, AQUATIX®, CERACOL®, CERAFK®, CERAFLOUR®, CERAMAT®, CERATIX®, HORDAMER®, 和 MINERPOL® 是 BYK-Cera 的注册商标。
SCONA® 是 BYK Kometra 的注册商标。

本资料是根据我们目前掌握的知识和经验。这些信息仅描述了我们的产品性能，但不从法律意义上对产品性能作担保。我们建议先对我们的产品做测试来确定其能否达到您预期的使用效果。对于本资料所提及的任何产品、数据或信息，或上述产品、数据或信息可在不侵犯第三方知识产权下使用，我们不提供任何形式的担保，明示或暗示的保证，包括适销性或针对特定用途的担保。我们保留因科技发展或深入研发而作出更改的权利。

此版本取代所有之前的版本 – 中国印刷

溶剂型建筑涂料

	增加光泽, 防止浮色、发花	防止流挂, 防止沉降	流动和流平		底材润湿, 表面清爽	消泡, 脱泡	消光	抗粘连	抗划伤性	斥水性, 耐水性		
含芳香烃的中油和长油醇酸	ANTI-TERRA-U DISPERBYK-115	ANTI-TERRA-204 BYK-7411 ES	有机硅: BYK-320	不含有机硅: BYK-354	BYK-306 BYK-310	有机硅: BYK-066 N BYK-065	不含有机硅: BYK-052 N BYK-1794	CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 996	CERAFLOUR 996 CERAFLOUR 991 CERAMAT 258	CERAFAK 117 CERAFLOUR 996	
含芳香烃的 Pliolites 树脂	DISPERBYK-145 BYK-P 104	ANTI-TERRA-204 BYK-7410 ET	有机硅: BYK-320 BYK-331	不含有机硅: BYK-354	BYK-306	有机硅: BYK-066 N BYK-070	不含有机硅: BYK-052 N BYK-1794	CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 996	CERAFLOUR 996 CERAFLOUR 991 CERAMAT 258	CERAFAK 117 CERAFLOUR 996	
芳香烃含量低的长油醇酸 (助剂中芳香烃含量低于 5%)	DISPERBYK-108 DISPERBYK-2155	ANTI-TERRA-204 BYK-7411 ES GARAMITE-2578	BYK-333 BYK-3550 BYK-320		BYK-333	有机硅: BYK-067 A BYK-066 N	不含有机硅: BYK-1752 BYK-1794	CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 996	蜡: CERAFLOUR 996 CERAFLOUR 991	有机硅: BYK-323	CERAFAK 117 CERAFLOUR 996
不含芳香烃的长油醇酸和 Pliolites 树脂	ANTI-TERRA-U 100 DISPERBYK-145	BYK-7411 ES GARAMITE-2578	有机硅: BYK-320 BYK-331	不含有机硅: BYK-356	BYK-331 BYK-307	有机硅: BYK-088 BYK-067 A	不含有机硅: BYK-1752 BYK-1794	CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 996	蜡: CERAFLOUR 996 CERAFLOUR 991 CERAFLOUR 998	有机硅: BYK-323	CERAFAK 117 CERAFLOUR 996
高固体醇酸 (100%)	DISPERBYK-108 DISPERBYK-145 ANTI-TERRA-U 100	BYK-7411 ES GARAMITE-2578	有机硅: BYK-333 BYK-3550	不含有机硅: BYK-356	BYK-333	有机硅: BYK-067 A	不含有机硅: BYK-1794	CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 996	蜡: CERAFLOUR 996 CERAFLOUR 991	有机硅: BYK-323	CERAFAK 117 CERAFLOUR 996
环氧	BYK-220 S DISPERBYK-110 DISPERBYK-2152	ANTI-TERRA-204 BYK-431 BYK-7410 ET	有机硅: BYK-320	不含有机硅: BYK-392* BYK-354	BYK-333 BYK-331	有机硅: BYK-066 N BYK-A 530	不含有机硅: BYK-1794 BYK-054	CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 996	CERAFLOUR 996 CERAFLOUR 991 CERAFLOUR 998		CERAFLOUR 996
双组分聚氨酯	DISPERBYK-180 DISPERBYK-2155 DISPERBYK-161	BYK-7410 ET ANTI-TERRA-204 BYK-P 104	有机硅: BYK-331 BYK-315 N BYK-333	不含有机硅: BYK-358 N BYK-354* BYK-392*	BYK-331 BYK-306	有机硅: BYK-066 N BYK-141	不含有机硅: BYK-1794	CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 996	蜡: CERAFLOUR 996 CERAMAT 258 CERAFLOUR 991 CERAFLOUR 998	有机硅: BYK-331 BYK-333	CERAFLOUR 996
热塑性丙烯酸	DISPERBYK-145 DISPERBYK-2155	ANTI-TERRA-204 GARAMITE-2578 BYK-7411 ES BYK-P 104	有机硅: BYK-320 BYK-331	不含有机硅: BYK-354	BYK-307 BYK-320*	有机硅: BYK-066 N BYK-088 BYK-067 A	不含有机硅: BYK-052 N BYK-1794	CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 996	CERAFLOUR 996 CERAFLOUR 991		CERAFLOUR 996
PVC 共聚物	BYK-P 104 DISPERBYK-163 DISPERBYK-110	ANTI-TERRA-203 BYK-7410 ET ANTI-TERRA-204	有机硅: BYK-320	不含有机硅: BYK-354	BYK-333 BYK-306	有机硅: BYK-066 N BYK-070	不含有机硅: BYK-052 N BYK-1794	CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 996	CERAFLOUR 996 CERAFLOUR 991 CERAFLOUR 998		CERAFLOUR 996

第一推荐

第二推荐

* 同时有助于脱泡和消泡

水性建筑涂料

	消泡, 脱泡	增加光泽, 防止浮色、发花	防止流挂, 防止沉降	流动和流平	流变性	底材润湿	表面清爽	消光	抗粘连	斥水性, 耐水性	抗划伤性	在旧的油漆上的附着力
水溶性醇酸	BYK-022 不含有机硅: BYK-1710	DISPERBYK-184 DISPERBYK-180 DISPERBYK-191	ANTI-TERRA-250 BYK-7420 ES	BYK-333 BYK-381 BYK-3455		BYK-333 BYK-346 BYK-3455	AQUACER 539 AQUACER 533 AQUACER 537	AQUAMAT 263 AQUAMAT 272 CERAFLOUR 920	AQUACER 497 AQUACER 539 AQUAMAT 272	AQUACER 497 AQUACER 539	BYK-333 AQUACER 539	
醇酸乳液	BYK-022 BYK-024 BYK-093	DISPERBYK-199 DISPERBYK-2015 DISPERBYK-191	ANTI-TERRA-250 BYK-7420 ES	BYK-333 BYK-307	OPTIFLO-H 3300 VF OPTIFLO-T 1000 BYK-425	BYK-348 BYK-349	AQUACER 539 AQUACER 537	AQUAMAT 272 CERAFLOUR 920	AQUACER 497 AQUACER 539 AQUAMAT 272	AQUACER 497 AQUACER 539	AQUACER 539 BYK-333 NANOBYK-3603	BYK-4500
混合体系	BYK-093 BYK-1730 BYK-023	DISPERBYK-199 DISPERBYK-2015 DISPERBYK-191	ANTI-TERRA-250 BYK-7420 ES	BYK-333 BYK-381	OPTIFLO-H 3300 VF OPTIFLO-T 1000 BYK-425	BYK-333 BYK-346 BYK-307	AQUACER 539 AQUACER 537	AQUAMAT 272 AQUAMAT 263 CERAFLOUR 920	AQUACER 497 AQUACER 539 AQUAMAT 272	AQUACER 497 AQUACER 539	AQUACER 539 NANOBYK-3603	BYK-4500
PU 分散体	BYK-028 BYK-1785	DISPERBYK-199 DISPERBYK-2015 DISPERBYK-191	ANTI-TERRA-250 BYK-7420 ES	BYK-333 BYK-3455 BYK-307	OPTIFLO-H 3300 VF OPTIFLO-T 1000 BYK-425	BYK-348 BYK-349 BYK-3455 BYK-346	AQUACER 539 AQUACER 531 AQUACER 533	AQUAMAT 272 CERAFLOUR 920	AQUACER 497 AQUACER 539 AQUAMAT 272	AQUACER 497 AQUACER 539	AQUACER 539 AQUAMAT 272	
丙烯酸乳液	BYK-022 BYK-1785 BYK-023 BYK-1730	BYK-154 DISPERBYK-187 DISPERBYK-199 DISPERBYK-2015	ANTI-TERRA-250 BYK-7420 ES	BYK-333 BYK-3455	OPTIFLO-H 3300 VF OPTIFLO-T 1000 BYK-425	BYK-348 BYK-349 BYK-3455	AQUACER 539 AQUACER 513 AQUACER 533	AQUAMAT 208 AQUAMAT 272 CERAFLOUR 920	AQUACER 497 AQUACER 539 AQUAMAT 272	AQUACER 497 AQUACER 539	AQUACER 539	
乳胶漆 (PVC 25-50)	半光	BYK-018 BYK-023 BYK-022 BYK-1785	BYK-154 DISPERBYK-187 DISPERBYK-199 DISPERBYK-192	ANTI-TERRA-250 OPTIGEL-CK OPTIGEL-WX	OPTIFLO-H 3300 VF OPTIFLO-L 1400 OPTIFLO-T 1000 OPTIFLO-TVS VF	BYK-348 BYK-349	AQUACER 539 AQUACER 513 AQUACER 533	AQUAMAT 272 AQUAMAT 208 CERAFLOUR 920	AQUACER 497 AQUACER 539 AQUAMAT 272	AQUACER 497 AQUACER 539	AQUACER 539 AQUAMAT 272	BYK-4500
	高光	BYK-018 BYK-022 BYK-021 BYK-1785										
	色浆方法 (半光/高光)	BYK-1650 BYK-024										
乳胶漆 (PVC 50-80)	室内	基于矿物油: BYK-037 不含有机硅: BYK-014 BYK-1640 有机硅: BYK-1615	ANTI-TERRA-250 BYK-154 DISPERBYK-192 DISPERBYK-199	ANTI-TERRA-250 OPTIGEL-CK OPTIGEL-WX	OPTIFLO-H 370 VF OPTIFLO-T 1000 OPTIFLO-TVS VF		AQUACER 539 AQUACER 513 AQUACER 533		AQUACER 539	AQUACER 539		
	室外	基于矿物油: BYK-038 不含有机硅: BYK-014 BYK-1640 有机硅: BYK-023 BYK-1610										
灰泥	基于矿物油: BYK-038 不含有机硅: BYK-014 BYK-1640 有机硅: BYK-044 BYK-023		OPTIGEL-CK OPTIGEL-W 724 OPTIGEL-WX							AQUACER 497 AQUACER 539		
硅酸盐涂料	基于矿物油: BYK-038 不含有机硅: BYK-014 BYK-1640	DISPERBYK-187 BYK-154 ANTI-TERRA-250	OPTIGEL-CK				AQUACER 539 AQUACER 533 AQUACER 537			AQUACER 497 AQUACER 539		

第一推荐

第二推荐