



助剂推荐 L-AG 1.2.1

水性工业涂料

2019 年 1 月

了解更多有关我们助剂和仪器的详情，
并索取样品。

请浏览

www.byk.com

助剂：

毕克助剂(上海)有限公司
上海总部
上海化学工业区普工路25号
电话:86-21-3749 8888
传真:86-21-3749 8899
邮编:201507

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
上海市虹漕路88号
越虹广场A座6A室
电话:86-21-3367 6331
传真:86-21-3367 6332
邮编:200233

info.byk.gardner@altana.com



ACTAL®, ADD-MAX®, ADD-VANCE®, ADJUST®, ADVITROL®, ANTI-TERRA®, AQUACER®, AQUAMAT®, AQUATIX®, BENTOLITE®, BYK®, BYK®-DYNWET®, BYK®-SILCLEAN®, BYKANOL®, BYKETOL®, BYKJET®, BYKO2BLOCK®, BYKOPLAST®, BYKUMEN®, CARBOBYK®, CERACOL®, CERAFAK®, CERAFLOUR®, CERAMAT®, CERATIX®, CLAYTONE®, CLOISITE®, DISPERBYK®, DISPERPLAST®, FULACOLOR®, FULCAT®, GARAMITE®, GELWHITE®, HORDAMER®, LACTIMON®, LAPONITE®, MINERAL COLLOID®, MINERPOL®, NANOBYK®, OPTIBENT®, OPTIFLO®, OPTIGEL®, PAPERBYK®, PERMONT®, POLYAD®, PRIEX®, PURE THIX®, RECYCLOBLEND®, RECYCLOSORB®, RECYCLOSTAB®, RHEOBYK®, RHEOCIN®, RHEOTIX®, SCONA®, SILBYK®, TIXOGEL®, VISCOBYK® 和 Y 25® 是毕克化学集团的注册商标。

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，包括适用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



水性工业涂料

	乳液体系 醇酸/丙烯酸/PU	混合体系	水稀释性体系	双组分聚氨酯	双组分环氧	UV 固化体系
颜料稳定, 防浮色 发花	底漆中的颜填料: DISPERBYK-2080 ANTI-TERRA-250 无机颜料和填料: DISPERBYK-180 DISPERBYK-2080 有机颜料和无机颜料: DISPERBYK-2010 DISPERBYK-2012 DISPERBYK-190 DISPERBYK-2055 铝粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-192 DISPERBYK-2060 云母粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-190 DISPERBYK-192	底漆中的颜填料: DISPERBYK-2080 ANTI-TERRA-250 DISPERBYK-180 无机颜料和填料: DISPERBYK-180 DISPERBYK-2080 有机颜料和无机颜料: DISPERBYK-2010 DISPERBYK-2012 DISPERBYK-190 DISPERBYK-2055 铝粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-192 DISPERBYK-2060 云母粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-190 DISPERBYK-192	底漆中的颜填料: DISPERBYK-2080 ANTI-TERRA-250 DISPERBYK-180 无机颜料和填料: DISPERBYK-180 DISPERBYK-2080 有机颜料和无机颜料: DISPERBYK-2010 DISPERBYK-2012 DISPERBYK-190 DISPERBYK-2055 铝粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-192 DISPERBYK-2060 云母粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-190 DISPERBYK-192	底漆中的颜填料: DISPERBYK-2080 ANTI-TERRA-250 DISPERBYK-180 无机颜料和填料: DISPERBYK-180 DISPERBYK-2080 有机颜料和无机颜料: DISPERBYK-2010 DISPERBYK-2012 DISPERBYK-190 DISPERBYK-194 N DISPERBYK-2055 铝粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-192 DISPERBYK-2060 云母粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-190 DISPERBYK-192	底漆中的颜填料: DISPERBYK-2080 ANTI-TERRA-250 DISPERBYK-180 无机颜料和填料: DISPERBYK-180 DISPERBYK-2080 有机颜料和无机颜料: DISPERBYK-2010 DISPERBYK-2012 DISPERBYK-190 DISPERBYK-194 N 铝粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-192 DISPERBYK-2060 云母粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-190 DISPERBYK-192	无机颜料和填料: DISPERBYK-180 有机颜料和无机颜料: DISPERBYK-2010 DISPERBYK-2012 DISPERBYK-190 DISPERBYK-2055 铝粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-192 DISPERBYK-2060 云母粉分散: DISPERBYK-180 DISPERBYK-190 DISPERBYK-192
流变助剂 防沉降, 防流挂	OPTIGEL-W 724 OPTIGEL-WX RHEOBYK-D 420 RHEOBYK-H 7625 VF RHEOBYK-L 1400 RHEOBYK-H 3300 VF	OPTIGEL-W 724 OPTIGEL-WX RHEOBYK-D 420 RHEOBYK-H 3300 VF RHEOBYK-H 7625 VF RHEOBYK-L 1400	OPTIGEL-W 724 OPTIGEL-WX RHEOBYK-D 420	OPTIGEL-W 724 OPTIGEL-WX RHEOBYK-D 420 RHEOBYK-H 7625 VF RHEOBYK-L 1400 RHEOBYK-H 3300 VF	OPTIGEL-W 724 OPTIGEL-WX RHEOBYK-D 420 RHEOBYK-440	BYK-D 420 OPTIFLO-H 7625 VF OPTIFLO-L 1400
效应颜料的定向	AQUATIX 8421 AQUACER 526 RHEOBYK-440	AQUATIX 8421 AQUACER 526	AQUATIX 8421 AQUACER 526	AQUATIX 8421 AQUACER 526 RHEOBYK-440		AQUATIX 8421 AQUACER 526
流平	BYK-3455 BYK-327 BYK-381 BYKETOL-AQ	BYK-3455 BYK-327 BYK-381 BYKETOL-AQ	BYK-3441 BYK-3455 BYK-327 BYK-381 BYKETOL-AQ	BYK-3441 BYK-3455 BYK-327 BYK-381 BYKETOL-AQ	BYK-3455 BYK-327 BYK-381 BYKETOL-AQ	BYK-3441 BYK-327 BYK-381 BYKETOL-AQ
底材润湿	BYK-348 BYK-349 BYK-346 BYK-3455	BYK-348 BYK-349 BYK-346 BYK-3455	BYK-348 BYK-349 BYK-346 BYK-3455	BYK-348 BYK-349 BYK-346 BYK-3455	BYK-348 BYK-349 BYK-346 BYK-3455	BYK-348 BYK-349 BYK-346 BYK-3455
表面清爽性	BYK-378 BYK-3760 BYK-307 BYK-333	BYK-378 BYK-3760 BYK-307 BYK-333	BYK-378 BYK-3760 BYK-307 BYK-333	BYK-378 BYK-3760 BYK-307 BYK-333	BYK-378 BYK-3760 BYK-307 BYK-333	BYK-378 BYK-3760 BYK-307 BYK-333
抗刮擦	CERAFLOUR 925 N CERAFLOUR 929 N	CERAFLOUR 925 N CERAFLOUR 929 N CERAFLOUR 920	CERAFLOUR 925 N CERAFLOUR 929 N	CERAFLOUR 925 N CERAFLOUR 929 N AQUAMAT 272 N		
消泡	基于有机硅: BYK-024 BYK-093 BYK-019 BYK-022 不含有机硅: BYK-011 BYK-1640 BYK-1710	基于有机硅: BYK-024 BYK-093 BYK-019 BYK-022 不含有机硅: BYK-011	基于有机硅: BYK-019 BYK-022 BYK-1798 不含有机硅: BYK-011 BYK-015	基于有机硅: BYK-024 BYK-093 BYK-1785 BYK-1786 不含有机硅: BYK-011 BYK-015	基于有机硅: BYK-023 BYK-024 不含有机硅: BYK-011 BYK-1640 BYK-1710	基于有机硅: BYK-019 BYK-093 不含有机硅: BYK-011
防爆泡		BYKETOL-AQ BYKETOL-WA	BYKETOL-AQ BYKETOL-WA	BYKETOL-AQ BYKETOL-WA		
降低光泽	AQUAMAT 272 N CERAFLOUR 920 CERAFLOUR 929 N	CERAFLOUR 920 CERAFLOUR 929 N CERAFLOUR 950	AQUAMAT 272 N CERAFLOUR 929 N CERAFLOUR 920	AQUAMAT 272 N CERAFLOUR 920 CERAFLOUR 929 N		AQUAMAT 272 N CERAFLOUR 929 N CERAFLOUR 920
织纹效果	CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 914 CERAFLOUR 915 CERAFLOUR 916 CERAFLOUR 917	CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 914 CERAFLOUR 915 CERAFLOUR 916 CERAFLOUR 917	CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 914 CERAFLOUR 915 CERAFLOUR 916 CERAFLOUR 917	CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 914 CERAFLOUR 915 CERAFLOUR 916 CERAFLOUR 917		CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 914 CERAFLOUR 915 CERAFLOUR 916 CERAFLOUR 917
柔软效果	AQUAMAT 272 N CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 920 CERAFLOUR 929 N	AQUAMAT 272 N CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 920 CERAFLOUR 929 N	AQUAMAT 272 N CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 920 CERAFLOUR 929 N	AQUAMAT 272 N CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 920 CERAFLOUR 929 N		AQUAMAT 272 N CERAFLOUR 913 CERAFLOUR 920 CERAFLOUR 929 N
易清洁性	BYK-SILCLEAN 3720*	BYK-SILCLEAN 3720*	BYK-SILCLEAN 3720*	BYK-SILCLEAN 3720		
金属附着促进剂	BYK-4509*	BYK-4509*	BYK-4509*	BYK-4509		

第一推荐 第二推荐 * 针对烤漆体系