

乳液总汇

内外墙底漆

类别	产品名称	固含±1 %	PH	粘度/cp	化学类型	MTTF°C	产品特点
苯丙乳液	Acronal®ECO 7080	48	6.0-8.0	100-1700	阴离子	24-27	内墙底漆, 低气味、优异的耐洗刷性, 优异的耐水耐碱性
苯丙乳液	Acronal®ECO 7650	40	6.5-8.5	20-200	阴离子	24-27	内墙底漆低气味, 高渗透性, 在粉化基材上出色的附着力, 出色的抗泛碱性能
苯丙乳液	Acronal®8984	42	7.2-8.2	20-150	阴离子	6	优异的碱性离子阻隔性能, 适用于新鲜水泥基底面

内墙涂料

类别	产品名称	固含±1 %	PH	粘度/cp	化学类型	MTTF°C	产品特点
苯丙乳液	Acronal®ECO 7080	48	6.0-8.0	100-1700	阴离子	24-27	低气味、优异的颜、填料粘结性, 优异的耐水耐碱性
苯丙乳液	Acronal®ECO 338	50	6.5-7.5	100-280	阴离子	20	极低气味、优异耐污渍性
苯丙乳液	Acronal®ECO 7653	46	7.0-9.0	1000-3000	阴离子	25	超低气味、超低VOC、超低释放、优异的耐污渍性
苯丙乳液	Acronal®ECO 702	50	6.5-8.5	100-1000	阴离子	21	气味低、低VOC、杰出的耐水性污渍性能、具有荷叶效果
纯丙乳液	Acronal®ECO 7676	50	8.5-9.5	100-2000	阴离子	< 5	高效净醛

外墙涂料--平涂

类别	产品名称	固含±1 %	PH	粘度/cp	化学类型	MTTF°C	产品特点
苯丙乳液	Acronal®ECO 7080	48	6.0-8.0	100-1700	阴离子	24-27	低气味、优异的颜、填料粘结性, 优异的耐水耐碱性
纯丙乳液	Acronal® 7015	48	7.0-9.0	500-5000	阴离子	17	通用型, 出色的耐候性和耐水白性
纯丙乳液	Acronal®7016G	48	7.5-8.5	20-200	阴离子	28	出色的耐沾污性、出色的早期耐雨痕性, 出色的抗粘连性
纯丙乳液	Acronal®7018	45	8.0-10.5	50-500	阴离子	24	出色的早期耐雨痕性能, 优异的耐沾污、抗盐碱性和耐候性

外墙涂料--真石漆、质感漆、多彩漆

类别	产品名称	固含±1 %	PH	粘度/cp	化学类型	MTTF°C	产品特点
纯丙乳液	Acronal®ECO 7051	48	8.0-9.5	1000-3000	阴离子	25	核壳技术、优异的耐水白、优异的粘结力、优异的耐沾污

水性罩面漆

类别	产品名称	固含±1 %	PH	粘度/cp	化学类型	MTTF°C	产品特点
纯丙乳液	Acronal®ECO 7646	28	7.5-9.5	6000-9000	阴离子	25	哑光罩面清漆乳液、优异的耐候性、优异耐水白性、优异耐沾污性

防水涂料

类别	产品名称	固含±1 %	PH	粘度/cp	化学类型	MTTF°C	产品特点
苯丙乳液	Acronal® S 400 F	57	7.0-8.5	300-750	阴离子	< 1	通用型产品, 适用于各种防水体系, 优异的防水性能, 良好的机械性能, 耐水性佳, 与粉料相容性好, 质量稳定可靠
苯丙乳液	Acronal® PS 608	50	7.0-9.0	5000-2000	阴离子	10	用于防水浆料和防水砂浆, 耐水性好, 机械强度高, 易于配方调配, 不含APEO
丁苯乳液	Styrofan® ECO 7623	51	7.0-9.0	50-300	阴离子	11	杰出的环保性能, 用于防水浆料和防水砂浆, 优异耐水性, 抗冻融性好, 附着力好, 机械强度高, 与粉料包裹性好, 施工性能好
纯丙乳液	Acronal® 7588	48	7.5-8.5	2000-6000	阴离子	13	用于透明防水涂料, 耐水白, 耐沾污, 耐风化和耐UV老化, 耐水性好, 附着力好, 粘结力强, 不含APEO

界面剂

类别	产品名称	固含±1 %	PH	粘度/cp	化学类型	MTTF°C	产品特点
丁苯乳液	Styrofan® ECO 7623	51	7.0-9.0	50-300	阴离子	11	杰出的环保性能, 用于防水浆料和防水砂浆, 优异耐水性, 抗冻融性好, 附着力好, 机械强度高, 与粉料包裹性好, 施工性能好
苯丙乳液	Acronal® PS 608	50	7.0-9.0	5000-2000	阴离子	10	用于防水浆料和防水砂浆, 耐水性好, 机械强度高, 易于配方调配, 不含APEO