

ПРОДУКТ (А ЧАСТ)	АКРИЛЕН БЕЗЦВЕТЕН ЛАК 3608	
ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ	БЕЗЦВЕТЕН АКРИЛЕН ЛАК	
СПЕЦИФИКАЦИИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ	Оптимална прозрачност Оптимална твърдост на повърхността Оптимално навлажняване	Бързо изсъхване Оптимална устойчивост на пожълтяване
ГЛАНЦОВОСТ	10-20-30-40-60	

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА

СЕКТОР НА ПРИЛОЖЕНИЕ	Основна употреба за интериор – Естествени ефекти - Лакиране			
КАТАЛИЗАТОР	C3360B	10-15% по тегло	10-15% по обем	за А част
НАНАСЯНЕ	количество гр/м2	дюза	налягане	РАЗРЕДИТЕЛ Специален разредител
Спрей	100-120	1.6-1.8	2.5-3.5 bar	20-40% по тегло 20-40% по обем за А част
Airless / Airmix	100-120	9-11		15-30% по тегло 15-30% по обем за А част
валяк / четка				

ХИМИКО-ФИЗИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(IST-Q-12/02)

ОСНОВНИ БЕЛЕЖКИ

ВИД / ФИЗИЧЕСКО СЪСТОЯНИЕ	ЦВЯТ	млечност		Сушене при 20°C и 65% R.H.	
ВИСКОЗИТЕТ DIN 4(53211)20°C	сек	+/- 3	28	СУХО НА ПРАХ	20 мин
ВИСКОЗИТЕТ BROOKFIELD 20°C	МРА*s	+/-1000	/	СУХО НА ДОПИР	3 ч
ТВЪРДА ЧАСТ (А ЧАСТ)	%	+/- 2	28	ПОДРЕЖДАНЕ	12 ч
ТВЪРДА ЧАСТ (В ЧАСТ)	%	+/- 2	44	ШЛАЙФАНЕ	/
ПЛЪТНОСТ (А ЧАСТ)	кг/л	+/- 0.02	0.94	ИЗСЪХВА НАПЪЛНО СЛЕД	6 ч
ПЛЪТНОСТ (В ЧАСТ)	кг/л	+/- 0.02	0.98	СУШЕНЕ В КАМЕРА ПРИ 35°C	3 ч
ОТВОРЕНО ВРЕМЕ ЗА РАБОТА	мин	+/- 10	>24	ПРЕПОКРИВАНЕ С ЛАК	8 ч
ГЛАНЦОВОСТ	гланц	+/- 2	LABEL	ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ НАНАСЯНИЯТА (MIN/MAX)	30 мин / 2 ч
ВТВЪРДИТЕЛ	молив	/	/		

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА СИСТЕМА ЗА НАНАСЯНЕ

СУБСТРАТ / ДЪРВО	Отворени дървени пори
DYE	Различни
ГРУНД/ЛАК	FA21M – FA3608 – OA3740
ШЛАЙФАНЕ	Шкурка със зърненост 280-600.
ЛАК	FA3608G

АЛТЕРНАТИВЕН КАТАЛИЗАТОР	C340S C1683	Универсален. Увеличава бързината на сушенето.
АЛТЕРНАТИВЕН РАЗРЕДИТЕЛ	DPK129 RAC100	Средно бързо изпарение. Задържащ разредител за летни или мокри периоди (5-10% за част А).

РАЗФАСОВКИ	25
СРОК НА ГОДНОСТ	12 месеца при 20°C в оригиналната опаковка.
СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	Вижте информационният лист за безопасност.
ОСНОВНИ БЕЛЕЖКИ	Продукт за интериорна употреба.

Отговорността за окончателните резултати на системата за нанасяне е изцяло на потребителите, които трябва да се



ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

REV. 1
DATE 26/03/2014

уверят, че продуктът е в съответствие с изискванията за използваните субстрати и условията на работа



Kemichal S.r.l. – Via Dell’artigianato, 2 – Trebaseleghe (Padova) Italy
Telephone 0499385648 – Fax 0499385070 – info@kemichal.it – www.kemichal.it

COMPANY WITH
QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
UNI EN ISO 9001:2008
CERTIFICATED
BY CERTIQUALITY N.4739