

**ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА**ИЗДАНИЕ 1  
ДАТА 20/10/2015ПРОДУКТ  
(А ЧАСТ)**IMPREGNANTI AC 2034 (SERIE)**ТЕХНИЧЕСКО  
ОПИСАНИЕ

БЕЗЦВЕТЕН ИМПРЕГНАТОР НА ВОДНА ОСНОВА

СПЕЦИФИКАЦИЯ И  
ХАРАКТЕРИСТИКИОптимална еластичност  
Оптимална устойчивост  
Добра импрегнираща сила  
Лесен за нанасяне

СЕРТИФИКАТИ



Сертификат за качество: Сертифицираният цикъл за покритие на иглолистна дървесина, с импрегнатор серия 2034 на водна основа и последен слой Idropac 3421 на водна основа, е в съответствие с EN 927-2 стандарт и с другите изисквания, предвидени в техническия документ за оцветяване на дърво, с 350/400 микрона мокър материал, в категорията "стабилни продукти", който характеризира продукти за оцветяване на дърво за екстериор, които отговарят на специални изисквания, по отношение на външната устойчивост и защита на дървесина от атмосферни влияния. Ефикасността на биоциди: инхибиращи тестове (CATAS-PTP 136).

**ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА**СЕКТОР НА  
ПРИЛОЖЕНИЕ

Външно обзавеждане, обков, тавани, греди

КАТАЛИЗАТОР

НАНАСЯНЕ

	Количество г/м <sup>2</sup>	Дюза	Налягане	Разреждане	Деминерализирана вода
Четка	80-100			По тегло	По обем
Пръскане	80-100	1.6-1.8	2.5 Атм.	По тегло	По обем

**ХИМИКО-ФИЗИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ (IST-Q-12/02)****ОБЩА ЗАБЕЛЕЖКА**

АСПЕКТ / ФИЗИЧЕСКО СЪСТОЯНИЕ	Цвят			Съхнене при 20°C и 65% R. H.	
Вискозитет DIN 4 (53,211) 20 °C	Секунда	+/- 2	20	Сухо на ПРАХ	/
Вискозитет BROOKFIELD 20°C	мРА*s	+/- 1000	/	Сухо на ДОПИР	/
ТВЪРДИ ЧАСТИЦИ (А ЧАСТ)	%	+/- 2	40	ПОДРЕЖДАТ ЕДНА ВЪРХУ ДРУГА	6 ч
ТВЪРДИ ЧАСТИЦИ (Б ЧАСТ)	%	+/- 2	/	ОПЕСЪЧАВАНЕ	/
СПЕЦИФИЧНО ТЕГЛО (А ЧАСТ)	кг / л	+/- 0.02	1.04	НАПЪЛНО СУХА	6 ч
СПЕЦИФИЧНО ТЕГЛО (Б ЧАСТ)	кг / л	+/- 0.02	/	В СУШИЛНЯ НА 35°C	2 часа
РН		+/- 0.5	7.5	ПРЕПОКРИВАНЕ	4 часа
НЕПРОЗРАЧНОСТ / ГЛАНЦОВОСТ	блясък	+/- 2	/	ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ СЛОЕВЕТЕ (МИН / МАКС)	4 часа
ТВЪРДОСТ	молив	/	/		

**ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА СИСТЕМА ЗА ПОКРИТИЕ**

ОСНОВА / ДЪРВО	Иглолистна дървесина с шкурка (зърненост между 80 и 180).
ИМПРЕГНИРАЩ АГЕНТ	IAC 2034
МЕЖДИННО	IAC 3582
ГРУНД / ОСНОВА	IF3420 TIX – IP3421 TIX
ОПЕСЪЧАВАНЕ	Шкурка със зърненост 280-320 или скоч - брайт след всяко приложение
ПОСЛЕДНО ПОКРИТИЕ	IP3421 TIX

ОПАКОВКИ

5 - 10 - 25

СРОК НА ГОДНОСТ

12 месеца при 20°C в оригиналната опаковка.

**СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

Вижте информацията в информационния лист за безопасност.

**ОБЩИ БЕЛЕЖКИ**

- Температура на прилагане между 5 ° и + 30 ° C.
- Температура на съхранение между + 5 ° и + 28 ° C.
- Препоръчителни предварителни тестове за рядка дървесина.
- Препоръчителни цветови тестове на партидата преди започване на производството.

Отговорност за окончателните резултати от използването на продукта имат изцяло потребителите, които трябва да се уверят, че продуктът се полага в съответствие с изискването за полагане на продукта и условията на труд

Kemichal Srl - Via Dell'artigianato, 2 - Trebaseleghe (Padova) Италия  
Tele рН на д 0499385648 - Fax 0499385070 - info@kemichal.it - [www.kemichal.it](http://www.kemichal.it)

Компания със Система за  
управление на качеството  
EN ISO 9001: 2008  
Сертификат № 4739