

ТИП

Акриловая смола для комбинации с полиизоцианатами
Содержание ОН-групп: ~ 4.5 % в расчете на сухой остаток

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

В качестве связующего для создания быстросохнущих 2K полиуретановых покрытий. Покрытия обладают высокой стойкостью блеска, УФ-стойкостью и стойкостью к мелению

ФОРМА ПОСТАВКИ

~ 65 % в смеси бутилацетат/о-ксилол, 3 : 1

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Сухой остаток (1 г, 1 ч, 105°C):	65 ± 1 %
DIN EN ISO 3251	
Вязкость (23°C):	3 000 ± 500 mPa·s
DIN EN ISO 3219/A.3	
Кислотное число, на форму поставки:	7.5 ± 2.5 mg KOH/g
DIN EN ISO 2114	
Содержание ОН-групп, на форму поставки:	2.5 - 3.3 %
DIN EN ISO 4629	
Цветность, Hazen:	≤ 100 APHA
DIN EN ISO 6271	
Содержание воды:	≤ 0.1 %
DIN 51 777-1	

ПРОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ *

Эквивалентный вес, в форме поставки:	approx. 585 g/eq
Плотность (20°C):	approx. 1.04 g/cm ³
DIN EN ISO 2811-2	
Точка вспышки:	approx. 30 °C
DIN EN ISO 1523	

* Эти значения представляют собой общую информацию и не являются частью спецификации продукта.

СВОЙСТВА И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

SETALUX® D A 365 BA/OX подходит для комбинации с алифатическими полиизоцианатами для получения двухкомпонентных полиуретановых авторемонтных покрытий. Данные системы характеризуются хорошим балансом твердость/эластичность, высоким уровнем глянца и превосходным внешним видом в комбинации с УФ-стойкостью и стойкостью к воздействию растворителей и бензинам.

РАСТВОРИМОСТЬ

SETALUX® D A 365 BA/OX может быть разбавлен до сухого остатка примерно 30 %, используя кетоны, простые и сложные эфиры, толуол, ксилолы и сольвент нафта 100. Однако, подобные растворы должны быть предварительно оттестированы на стабильность при хранении.

Используемые растворители должны быть с низким содержанием воды (< 0.05 %) и не содержать активных примесей.

СОВМЕСТИМОСТЬ

SETALUX® D A 365 BA/OX совмещается с Desmodur¹ L, N 75, N 3390 и Z 4470, SETAL® D RD 181, а также некоторыми другими марками SETALUX® D A. Однако эти комбинации также рекомендуется предварительно проверить на совместимость.

Продукт также совместим с различными типами нитроцеллюлоз и некоторыми винилэфирами.

¹ Covestro

ХРАНЕНИЕ

SETALUX® D A 365 BA/OX должен храниться в оригинальных запечатанных контейнерах при температурах, не превышающих 30 °C.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Стандартный срок хранения составляет 730 дней с даты производства.

Для продуктов, все еще находящихся в распоряжении allnex, срок годности партии может быть продлен при повторном тестировании в лаборатории ОТК.

МАРКИРОВКА И СООТВЕТСТВИЕ REACH

Настоящий паспорт изделия действителен только в сочетании с последней редакцией соответствующего паспорта безопасности. Любое обновление информации, относящейся к безопасности - в соответствии с законодательными требованиями - будет отражено только в паспорте безопасности, копии которого будут пересмотрены и распространены. Информация, касающаяся текущей классификации и маркировки, применения и методов обработки, а также другие данные, относящиеся к безопасности, содержатся в действующем на данный момент паспорте безопасности.