

## ОПИСАНИЕ

Акриловая термостойкая спрей-краска — это жаропрочное покрытие, предназначенное для окрашивания поверхностей, подвергающихся высоким температурам. Образует стойкий, защитный слой, который не растрескивается, не выгорает и не теряет своих свойств при нагреве до 350°C. Все типы металлических поверхностей, например, автомобильные, промышленное оборудование и различные материалы: стекло, дерево, ABS-пластик и т.д.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Очистите окрашиваемую поверхность от грязи и пыли. Встряхивайте в течении 2 минут. Прижмите верхнюю часть пальцем и распылите с расстояния 25-30 сантиметров. В случае необходимости многослойного нанесения, распыляйте краску каждые 10 минут, предварительно встряхивая. Повторите процедуру несколько раз, пока не добьетесь желаемого эффекта. Очистите насадку с помощью ткани.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Срок хранения указан на упаковке. Хранить при температуре от +10°C до +25°C. Оберегать от воздействия прямых солнечных лучей и влажности.

## ОГРАНИЧЕНИЯ

Избегайте использование при температуре ниже 0°C и выше 40°C. Не наносите на замерзшие или влажные поверхности и не используйте в воде.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

База	акриловая эмаль
Время предварительного высыхания	5-8 мин
Время полного высыхания	24 часа
Площадь распыления	2м <sup>2</sup>
Эффективность распыления	≥98%
Степень тонкости	≤15мкм
Скорость выброса	≥1,5 г/с
Сгибаемость	≤2мм

## DESCRIERE

Vopsea acrilică spray termorezistentă - este un strat protector rezistent la temperaturi înalte, conceput pentru acoperirea suprafețelor expuse la căldură intensă. Creează un strat durabil, care nu crapă, nu se decolorează și nu își pierde proprietățile la temperaturi de până la 350°C. Toate tipurile de suprafețe metalice, cum ar fi automobile, mașini industrial și diverse materiale: sticlă, lemn, ABS plastic etc.

## INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

Curățați suprafața pentru vopsire de murdărie și praf. Agitați imp de aproximativ 2 minute. Apăsăți partea superioară cu un deget și pulverizați la o distanță de 25-30 centimetri. Dacă sunt necesare straturi multiple, pulverizați suprafața la fiecare 10 minute, agitând preventiv. Continuați să repetați procedura de mai multe ori până obțineți efectul dorit. Curățați duza cu o cârpă.

## CONDIȚII DE DEPOZITARE

Termenul de valabilitate este indicat pe ambalaj. A se pastra la temperaturi între +10 °C și +25 °C. A se proteja de lumina directă a soarelui și umiditate.

## RESTRICȚII

Evitați utilizarea la temperaturi mai jos de 0°C și peste +40 ° C. Nu aplicați pe suprafețe înghețate sau umede și nu utilizați în apă.

Baza	email acrilic
Тimp de uscare preventivă	5-8 min
Тimp de uscare completă	24 ore
Suprafața de pulverizare	2m <sup>2</sup>
Eficiența pulverizării	≥98%
Grosimea	≤15μm
Rata de emisie	≥1,5 g/s
Flexibilitate	≤2mm

