

# 5075 CLEARCOAT HS

Skaidrus 2K įbrėžimams atsparus akrilo lakas

Bespalvis dviejų komponentų akrilinis lakas, pasižymintis padidintu atsparumu įbrėžimams ir kietumu. Didelis kietųjų dalelių kiekis. Skirta užnešti ant bazinių dažų. Lengvai poliruoja ir ilgą laiką išlaiko natūralų blizgesį, yra atsparus pageltimui. Atsparus ultravioletiniams spinduliams, fiziniams ir cheminiams poveikiams. Labai ekonomišką naudoti. Naudojamas visais remontiniais atvejais ir įvairiomis temperatūrinėmis sąlygomis.

## CHARAKTERISTIKA

Pagrindas: akrilinės dervos	- didelė kietųjų dalelių liekana;
Spalva: bespalvis	- padidėjęs atsparumas įbrėžimams;
Santykinis svoris - 0,99 kg/l	- atsparumas UV spinduliams, fiziniam ir cheminiam poveikiui;
VOC – 540 g/l	- lengvai poliruojamas, ilgai išlaiko blizgesį.

## KOMPLEKTUOJANTYS PRODUKTAI

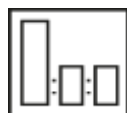
KROY H5 2K Hardener HS	2K kietiklis
KROY 5081 Thinner Universal	Universalus skiediklis

## PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Paviršius su užnešta bazine danga Po šlifavimo pašalinkite nuo paviršiaus visus teršalus, įskaitant šlifavimo liekanas.  
Prieš padengdami laku, nuvalykite paviršių su KROY 5083 Degreaser.

Lakas yra suderinamas su daugeliu bazinių dangų.

## MAIŠYMO SANTYKIS



Komponentai	Pagal tūrį	Pagal svorį ( 100ml paruošto mišinio) su 10% skiediklio
5075 Clearcoat HS	2	61,9 gr
KROY H5 2K Hardener HS	1	31,2 gr
KROY 5081 Thinner Universal	0-10%	5,5 gr

## MIŠINIO GYVYBINGUMAS



2 valandos                      prie 20°C

## KLAMPA



16-18 sekundžių                      prie 20°C FORD 4

## UŽNEŠIMAS



Standartinis pulverizatorius	1,3 - 1,4 mm
slėgis	2 - 3 bar
Sluoksnių skaičius	2
1 sauso sluoksnio storis	25 µm

dengiamumas

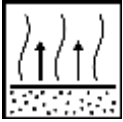
10 - 12 m<sup>2</sup>/l

Drėgmė turi įtakos lako komponentams! Nenaudokite esant aukštesnei kaip 70% oro drėgmei ir esant žemesnei nei + 15°C temperatūrai.

Lako užnešimo įranga turi būti visiškai sausa.

Iš karto po naudojimo uždarykite kietiklio talpyklą.

### TARPSLUOKSNIS



5 - 8 minučių

prie 20°C

DĖMESIO: Temperatūros intervale nuo 15 °C iki 20 °C tarp sluoksnių išlaukimo laikas gali padidėti kelis kartus!

### DŽIOVINIMAS



	Su kietikliu KROY H5 2K Hardener	
	prie 20°C	prie 60°C
Dulkės nelimpa	30 minučių	---
Sausas liesti	90 minučių	5 minutės
Montavimo laikas (laikas iki poliravimo)	6-7 valandos	25-30 minučių
Eksplotacijos pradžia	24 valandos	35 minutės
Pilnas išdžiūvimas	7 paros	

\* DĖMESIO: nepradėkite kaitinti paviršiaus anksčiau kaip po 10 minučių nuo paskutinio sluoksniu užnešimo.

### DŽIOVINIMAS IR LEMPOMIS



10 minučių

Laikykitės įrangos gamintojų rekomendacijų.

Pradėkite kaitinti lempą ne anksčiau kaip po 10 minučių po paskutinio sluoksniu užnešimo.

### SAUGA



Dirbdami naudokite asmenines kvėpavimo organų apsaugos priemones.

### INSTRUMENTŲ VALYMAS

Skiediklis akrilo gaminiams KROY 5081 Universal Thinner arba bet koks tirpiklis akriliniams gaminiams.

### LAIKYMO SĄLYGOS

Laikykite vėdinamoje patalpoje nuo + 5 °C iki + 30 °C temperatūroje.

Saugokite nuo užšalimo ir tiesioginių saulės spindulių!

Sandariai uždarykite produkto tarą.

### GALIOJIMO LAIKAS UŽDARYTOJE ORIGINALIOJE FASUOTĖJE

5075 Clearcoat HS	24 mėnesiai nuo pagaminimo datos
KROY H5 2K Hardener HS	18 mėnesių nuo pagaminimo datos
KROY 5081 Thinner Universal	48 mėnesiai nuo pagaminimo datos

## NAUDOJIMAS IR SAUGUMAS

### Tik profesionaliam naudojimui!

Visa šiame leidinyje pateikta informacija yra pagrįsta gamintojo patirtimi ir žiniomis. Norint pasiekti kokybišką rezultatą, rekomenduojama naudoti šią techninę informaciją. Naudojant reikia užtikrinti darbo saugą. Venkite patekimo ant odos ir į akis. Dirbkite tik gerai vėdinamose vietose. Dirbdami naudokite asmenines kvėpavimo takų apsaugos priemones.

Žr.Saugos duomenų lapą (SDS)

Visi duomenys teikiami tik informaciniais tikslais. Ši informacija pagrįsta gamintojo atliktais laboratoriniais tyrimais. Kiekvienas, naudojantis šį gaminį, nesinaudodamas šia technine dokumentacija, tai daro savo rizika. Tuo pačiu metu gamintojas neatsako už gaminio efektyvumą ir už bet kokią žalą, padarytą netinkamo naudojimo metu. Plėvelės storis, džiovavimo temperatūra ir kambario drėgmė gali turėti įtakos gaminio džiūvimo laikui. Gamybos įmonė nuolat tobulina savo gaminius ir jų technines charakteristikas.

### MAIŠYMO SANTYKIAI PAGAL SVORĮ

Komponentų skaičius nurodytam paruošto mišinio tūriui.

#### Su 5% SKIEDIKLIO

Paruošto mišinio tūris	5075 Clearcoat HS 2K lakas	KROY H5 2K kietiklis	5081 Universal Thinner skiediklis
100 ml	63,9 gr	32,2 gr	2,8gr
150 ml	95,8 gr	48,4 gr	4,3 gr
200 ml	127,8 gr	64,5 gr	5,7 gr
250 ml	159,7 gr	80,6 gr	7,1 gr
300 ml	191,6 gr	96,8 gr	8,5 gr
350 ml	223,6 gr	112,9 gr	10,0 gr
400 ml	255,5 gr	129,0 gr	11,4 gr
450 ml	287,4 gr	145,1 gr	12,8 gr
500 ml	319,4 gr	161,3 gr	14,2 gr
550 ml	351,3 gr	177,4 gr	15,6 gr
600 ml	382,3 gr	193,5 gr	17,1 gr

#### Su 10% SKIEDIKLIO

Paruošto mišinio tūris	5075 Clearcoat HS 2K lakas	KROY H5 2K kietiklis	5081 Universal Thinner skiediklis
100 ml	61,9 gr	31,2 gr	5,5gr
150 ml	92,8 gr	46,9 gr	8,3 gr
200 ml	123,8 gr	62,5 gr	11,0 gr
250 ml	154,7 gr	78,1 gr	13,8 gr



Car  
Refinishing  
Partner

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS (TDS)

## 5075 CLEARCOAT HS

Skaidrus 2K įbrėžimams atsparus akrilinis lakas

300 ml	185,6 gr	93,8 gr	16,5 gr
350 ml	216,6 gr	109,4 gr	19,3 gr
400 ml	247,5 gr	125,0 gr	22,0 gr
450 ml	278,4 gr	140,6 gr	24,8 gr
500 ml	309,4 gr	156,2 gr	27,5 gr
550 ml	340,3 gr	171,9 gr	30,3 gr
600 ml	371,3 gr	187,5 gr	33,0 gr