



HS Anti Scratch 2K Színtelen lakk

JELLEMZŐK

Magas szilárdanyag tartalmú, nagy karcálló képességű, jól terülő és UV ellenálló (nem sárgul) termék. Kiváló a végső keménysége, nagyon jól ellenáll a kémiai behatásoknak és a szélsőséges időjárásnak. Fényezőkamrában és fényezésre kialakított helyiségekben alkalmazható. Oldószeres és vizes bázisfestékre is felhordható.


ALKALMAZÁS

Keverési arány: 2:1 térfogat szerint. Alaposan keverjük fel, majd 1,3 mm-es fúvókával vigyünk fel 2 normál réteget a felületre, 5-7 perc kilevegőzési idővel a rétegek között. A megjelenés javítása érdekében javasolt a fényesség stabilizáló adalék hozzáadása maximum a színtelen lakk mennyiségének 7%-ban.

MEGJEGYZÉS

A szobahőmérsékleten történő szárítás meghosszabbítja a kötési időt.

KAPCSOLÓDÓ TERMÉKEK





XC5014/1	HS Anti Scratch 2K Színtelen lakk	
XC5014/5	HS Anti Scratch 2K Színtelen lakk	
XCH5019/0.5, 2,5	HS Edző Standard	
XCH5032/0.5, 2,5	HS Edző Gyors	
	HS Edző Nagyon gyors, lassú, nagyon lassú	
XM0024/1	Fényesség stabilizáló adalék	
XM0004/1	Gyorsító adalék	

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS



Szükség esetén alkalmazás előtt töröljük át a felületet mézeskendővel.



KEVERÉSI ARÁNY					
	Színtelen lakk XC5014 Edző XCH5019 Fényesség stabilizáló adalék XM0024	Térfogat szerint		Tömeg szerint	
		2	1	100	
		0 – 7% az A komponenshez képest		0 – 6,1% az A komponenshez tömegéhez képest	
SZÓRÁSI VISZKOZITÁS					
	DIN 4mm 20°C-on Ford 4mm 20°C-on ISO 4mm 20°C-on	16-18 másodperc 17-19 másodperc 31-36 másodperc			
SZÓRÓPISZTOLY BEÁLLÍTÁS					
	Szórópisztoly felsőtartályos	Fúvóka	Nyomás		
		1,3 mm	a szórópisztoly gyártó előírásainak megfelelően		
ALKALMAZÁS					
	Alkalmazás folyamata	Rétegek száma	Kilevegőzési idő		Száraz réteg-vastagság
			Rétegek között	Beégetés előtt	
		2	5 -7 perc	10 perc	45–50 µm
Alkalmazási körülmények		hőmérséklet 18 - 22°C, relatív páratartalom 40 - 60%			
Elméleti kiadósság		9 – 10 m ² /l			
Fazékidő 20°C-on		2 óra			





SZÁRADÁSI IDŐK				
		20°C		60°C
	Száraz	Standard edző	6-7 óra	30 perc
		Gyors edző	4-5 óra	20 perc
	Polírozható	Standard edző	10-11 óra	
		Gyors edző	8-9 óra	
	Teljes átkeményedés	Standard edző	5-7 nap	
		Gyors edző	5-7 nap	
Megjegyzés: 60°C történő beégetés után várjon 1 órát lehűlésig a polírozással!				
Infraszárítás		10 perc Kövesse az infraszárító gyártójának előírásait! Szárítás előtt tartsa be a kilevegőzési időt!		
ÁTFÚJÁS				
P1500-as finomságú csiszolószivaccsal történő alácsiszolás után elvégezhető.				
MŰSZAKI ADATOK				
Termék	Kiszerezés	Sűrűség (20°C)	Szín	Szavatossági idő
Színtelen lakk XC5014	1L, 5L	0,97-0,99 g/cm ³	színtelen	18 hónap
Edző XCH5019	0.5L 2.5L	0,97-0,99 g/cm ³	színtelen	12 hónap
Edző XCH5032	0.5L 2.5L	0,97-0,99 g/cm ³	színtelen	12 hónap
Fényesség stabilizáló adalék XM0024	1L	0,85-0,87 g/cm ³	színtelen	24 hónap





KEVERÉSI ARÁNY TÖMEG SZERINT				
A felhasználásra kész keverék szükséges mennyisége	Tömeg gramm	Sűrűség	Kumulatív tömeg gramm	Sűrűség
	XC5014	980 g/l	XCH5019	980 g/l
0,1l	65,33 g		98,00	
0,2l	130,67 g		196,00 g	
0,3l	196,00 g		294,00 g	
0,4l	261,33 g		392,00 g	
0,5l	326,67 g		490,00 g	
0,6l	392,00 g		588,00 g	
0,75l	490,00 g		735,00 g	
0,9l	588,00 g		882,00 g	
1l	653,33 g		980,00 g	
1,5l	980,00 g		1470,00 g	
2l	1306,67 g		1960,00 g	
2,5l	1633,33 g		2450,00 g	

VOC INFORMÁCIÓ

VOC limit: 2004/42/IIIB(e): 840 g/l
VOC tartalom: 535 g/l

EGÉSZSÉGVÉDELEM ÉS BIZTONSÁG

A Trixxal termékek kizárólag szakműhelyben használhatóak, a termékismertetőben meghatározott célokra.

Alkalmazás során használjon megfelelő védőfelszerelést, különösen fényszűrőmaszkot, szemüveget és védőöltözetet.

A termékismertetőben fellelhető információk kémiai kutatásokon alapulnak és a felhasználó felelőssége a termékek megfelelő módon történő alkalmazása.

Az összetétellel, az egészségvédelemmel és a biztonsági előírásokkal kapcsolatos további információk megtalálhatóak a biztonsági adatlapban, mely elérhető a következő címen: www.trixxal.com



**MEGJEGYZÉSEK**

Hagyja, hogy a termék természetes úton érje el az alkalmazási hőmérsékletet (kerülje a gyors melegítést illetve lehűtést)! Nem javasolt az alkalmazása 18°C alatt. Az alacsony hőmérséklet megváltoztatja a bevonat tulajdonságait és hatással lehet a megjelenésre. Használat előtt a termék, a festendő felület és a fülke hőmérsékletét 20°C körülire kell beállítani.

TÁROLÁSI ÉS SZÁLLÍTÁSI KÖRÜLMÉNYEK

Óvja a terméket a megfagyástól, a magas hőmérséklettől, a napsütéstől és a nedvességtől! Tárolja jól zárható, hűvös helyen! A javasolt tárolási és szállítási hőmérséklet: +10 és +30 °C között. Kerülni kell az extrém hőmérséklet ingadozást.

Megjegyzés: A tárolási és szállítási hőmérséklet nem lehet alacsonyabb +5°C-nál. Hagyja a terméket természetes úton szobahőmérsékletre felmelegedni!

GYÁRTÓ

ReCorp, s.r.o.
Jána Stanislava 3085/33
841 05 Bratislava
Szlovákia
Telefon: +421 907 319 730
E-mail: info@trixxal.com

