

PRIEHLADNÉ LAKY

UMIESTNENIE



	PRODUKT. CISLO	PRIEHLADNE LAKY	KRATKY POPIS	ČÍSLO TOVARU	JEDN. BALE-NIA	MIEŠA-CÍ POMER	APLIKÁ-CIA	SUŠENIE	VZHĽAD	POČET VRSTIEV	SUŠIACI CYKLUS
	CC6600	Cromax® Pro Špičkový lak (výkonný lak)	Cromax® patentovaná "hviezdna" technológia polymerov. Určená pre Cromax® Pro	1250071485	5 li	3/1/0.2	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	1.5 vrstvy mokré-do-mokrého	s XK205/AZ9100: 30 min. pri 60°C
	CC6400	Štandardný VOC lak (univerzálny lak)	2-Komponentný, 3-pack Štandardný VOC lak	1250068031	5 li	3/1/0.2	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	2 vrstvy s 5 min. medzi-odvetraním	s XK205/AZ9100: 30 min. pri 60°C
	3800S	2K Chromaclear® vysokosušivový (výkonný lak)	2-komponent nízkoemisný HS lak. určený pre Cromax®	1250028004	5 li	3/1	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	1.5 vrstvy mokré-do-mokrého	s XK205: 30 min. pri 60°C
	3750S	2K HS extrémne Produktívny VOC lak (produktívny lak)	Isokyanatom vytvrdzovaný VOC lak založený na HyperCure™ technológii	1250059033	1li - 5 li	3/1/0.4	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	1.5 vrstvy mokré-do-mokrého	s XK203/431R: 15 min. pri 60°C
	3760S	2K HS vysoko Produktívny VOC lak (produktívny lak)	Isokyanatom vytvrdzovaný VOC lak založený na HyperCure™ technológii. Určený pre vysoké teploty.	1250071484	5 li	3/1/0.4	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	1.5 vrstvy mokré-do-mokrého	s XK206/3989S: 30 min. pri 60°C
	CC6300	VOC ochranný lak (odolný voči poškrabaniu, tzv. "keramický")	2-komponentný lak založený na vysokovrstvovej živicovej technológii	1250073754	1 li	3/1	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	1.5 vrstvy mokré-do-mokrého	s XK206: 40 min. pri 65°C
	VR-1120	Valueclear VOC (hodnotný lak)	2-komponentný nízkoemisný lak založený na akrylovom kopolyméri	1250060785	1li - 5 li	2/1	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	1.5 vrstvy mokré-do-mokrého	s VR-1131: 30 min. pri 60°C