

Typ výrobku	KEMOLUX je alkydový, na vzduchu zasychajúci syntetický email, odolný voči poveternostným vplyvom, olejom a slabším rozpúšťadlám. Zachováva si lesk a odtieň po dlhý čas. Je odolný voči teplotám do 100°C.
Popis	Používa sa ako finálny náter na výrobky z dreva a kovu, ale aj na stavebné povrchy. Je vhodný pre rôzne typy konštrukcií, stavebné a poľnohospodárske stroje, ale aj strešné krytiny. Taktiež je použiteľný pre povrchovú úpravu drevených povrchov v vnútri aj vonku.
Riedenie	Riedi sa syntetickým riedidlom.
Vzhľad	Vysoký lesk / mat
Odtieň	Vzorkovnica Kemolux
Viskozita	160-180 "EN ISO 2431: 1999, 4 mm pri 20 °C
Obsah pevných látok	60-70% v závislosti od odtieňa
Výdatnosť	10 – 12m ² / L pri jednom nátere, v závislosti od drsnosti podkladu
Hustota	1,64 ± 0,05 kg/L
Schnutie	Suchý: 6-8 h pri 20 °C a 65% relatívnej vlhkosti vzduchu; úplne suchý: 24 h.
Obsah VOC	VOC kategória a limitné hodnoty: (I), 500 g / l (2010) Výrobok obsahuje max: 499 g / l
Použitie	KEMOLUX syntetický smalt lak sa nanáša štetcom, striekaním, valčekom alebo ponorením, v 2-3 vrstvách. Odporúča sa hrúbka jednej vrstvy 30 µm.
Skladovanie	Skladujeme na suchom a dobre vetranom mieste, mimo dosahu slnečného žiarenia, pri teplote 5 – 25°C
Interval medzi nátermi	Minimum: 16 hod. (T= +20°C, rel.vlhkosť = 65%) Maximum: 1-2 týždne. Ak je táto doba prekročená, povrch je potrebné jemne prebrúsiť.
Doba použitia	Min. 5 rokov od dátumu výroby
Predchádzajúci náter	KEMOLUX olejový základ na drevo; KEMOLUX ventilačný základ; KEMOLUX základ na kov.
Poznámka	Výrobok spĺňa najprísnejšie kritériá na ochranu ľudského zdravia a životného prostredia!

Výrobca si vyhradzuje právo na neskoršie zmeny. Pre akékoľvek ďalšie zmeny sa prosím obráťte na naše technické oddelenie. Technické informácie sú uvedené bez záväzku zo strany výrobcu, pre dosiahnutie čo možno najlepších výsledkov pri práci s výrobkami CHROMOS-SVJETLOST.