

CLEAR PER FLUORESCENTI ZA 200

Výrobok je v súlade so smernicou 2004/42/ES

VOC EU 2004/42/IIB(e): 840 g/l obsah je 600 g/l

Charakteristika

CLEAR PER FLUORESCENTI ZA 200 je 2K akrylový bezfarebný náter odolný proti poškrabaniu s veľmi rýchlym schnutím, v súlade so smernicou 2004/42/ES. Vďaka vysokému obsahu UV absorbentov je tento výrobok vhodný na ochranu fluorescenčných matných náterov. Má veľmi dobrú odolnosť voči poveternostným vplyvom a odolnosť voči svetlu. Zabezpečuje dobrú stálosť farieb.

Aplikačné údaje a riedenie

Zmiešavací pomer	2 : 1 (objemovo) s ACRYDUR SR QA 2150 alebo s ACRYDUR FAST QA 2160	
Doba spracovateľnosti	2 hod. pri 20 °C	
Riedenie	0 – 5 % s DILUENTE X 36 (pri 20 °C)	
Viskozita	16 – 17 sek. (DIN 4 pri 20 °C)	
Striekanie	tryska 1,3 mm tlak 2 – 3 bar	
Počet náterov	2	
Hrúbka filmu	40 – 50 mikrónov (suchý náter)	

Schnutie

Na vzduchu pri 25 °C	QA 2150 ST	QA 2160 FAST
Prachosuchý	15 min.	20 min.
Na manipuláciu	3 hod.	1,5 hod.

Sušenie

Čas odvetrávania	5 – 10 min.
Schnutie pri 40 – 50 °C	10 – 15 min. /kus

Poznámka

s tužidlom QA 2160 FAST: sušenie na vzduchu a malé plochy

s tužidlom QA2150 ST: sušenie

IR sušenie sa neodporúča

Skladovanie odporúčame pri +5 až +35 °C.

Bezpečnostné opatrenia

Všetky bezpečnostné pokyny nájdete v Karte bezpečnostných údajov.

Likvidácia odpadov

Nesmie sa likvidovať spolu s domovým odpadom. Zabráňte úniku do kanalizácie. Zvyšky výrobku sa považujú za nebezpečný odpad. Likvidácia musí podliehať oprávneným miestnym predpisom. Prevoz odpadu podlieha dohode ADR. Kontaminované obaly musia byť zaslané na rekuperáciu alebo likvidáciu v zmysle národných noriem správy odpadov.