

TOP COAT AR70 OPACO + CT80

Technický list SC 00285

NÁZOV:

TOP COAT AR70 OPACO + CT80

TYP:

transparentná dvojzložková živica s matným efektom

POUŽITIE:

špeciálne vyvinutý tak, aby mal matný a jednotný konečný efekt, odolný voči chemickým činidlám. Vhodné pre steny aj podlahy, v systéme VALPAIN E-VOLUTION a VALPAIN I-BETON

CHARAKTERISTIKA:

Špecifická hmotnosť: 1.042 ± 30 gr/LT pri teplote 20°C

Výdatnosť: 12 – 20 m²/LT dve vrstvy na GEL EP40+CT50
7 – 9 m²/LT dve vrstvy na Meteore 12 a Meteore 14 Medio alebo Fino
5,5 – 6,5 m²/LT tri vrstvy na Meteore 12 a Meteore 14 Medio alebo Fino (môže sa líšiť v závislosti od drsnosti, pórovitosti a nasiakavosti povrchu a od spôsobu aplikácie)

Estetický efekt: matný

Viskozita: = = = =

Zafarbenie: transparentný

Balenie: KIT Kg. 0,4 KIT Kg. 1,0 KIT Kg. 3,3

DOBA SCHNUTIA:

Suchý na povrchu: 20 minút pri 20 °C

Suchý na dotyk: 1 hodina pri 20 °C

Pretierateľný: 6-8 hodín pri 20 °C

Úplne suchý: 48 hodín pri 20 °C

Doba schnutia systému Valpaint I-BETON: celý systém vytvrdne po 7 dňoch pri 20 °C a dosiahne najlepšiu odolnosť voči statickému zaťaženiu po 28 dňoch. **POZOR:** Doba schnutia Valpaint I-BETON zohráva zásadnú úlohu v úspešnosti práce. Údaje uvedené v príslušných technických listoch sa vzťahujú na konštantné štandardné podmienky prostredia (Teplota 20 °C a relatívna vlhkosť 65 %). Iné podmienky, ako sú uvedené, môžu výrazne zmeniť dobu schnutia. Ak máte pochybnosti, počkajte aspoň 24-36 hodín medzi jednou vrstvou nanášania a druhou, aby ste zaistili úplné vysušenie.

CHARAKTERISTIKA

A ODOLNOSŤ:

ŠPECIFIKÁCIA	ŠTANDARD	HODNOTA	ZNAK
ODOLNOSŤ VOČI UMYVANIU	UNI 10560	>20.000 Cyklov	WASHABILITY
TVRDOSŤ	ASTM D3363	H-HB	HARDNESS

ODOLNOSŤ VOČI NÁRAZU	-	1 kg, h = 100 cm žiadne praskanie na GEL EP40 + CT50 a na Meteore 12 2 kg, h = 100 cm žiadne praskanie na Meteore 14	ISO 6272-2 IMPACT
LESK	EN ISO 2813	Max 5,8 GU na hladkom povrchu	-
QUVB 1000h	ISO 11507	Strata lesku <10%	-

Meranie lesku sa môže líšiť v závislosti od drsnosti, farby a celkovej odrazivosti povrchu. Zobrazené hodnoty v tabuľke boli merané v laboratóriu na štandardných povrchoch.

ENVIROMANTÁLNE VLASTNOSTI:

SPECIFIKÁCIA	ŠTANDARD	HODNOTA	ZNAK
OBSAH NEBEZPEČNÝCH LÁTOK	-	neobsahuje	
HODNOTA FORMALDEHYD, X	JIS A 1902-3	X<0.005mg/m2h F****	

PRÍPRAVA PRODUKTU:

Top Coat AR60 musí byť katalyzovaný s CT80, Dôkladne premiešajte špachtľou a zabezpečte aby materiál, ktorý je prichytený na stenách nádoby, sa dôkladne premiešal tak, aby obidve zložky boli správne premiešané. Katalyzátor CT80 je veľmi odolný voči vlhkosti, takže akonáhle je balenie otvorené, musí byť celé použité alebo starostlivo uzatvorené. Katalyzovaný, zmiešaný produkt musí byť aplikovaný v krátkom čase, a to do 1 hodiny pri 20 ° C.

PRÍPRAVA POVRCHU: PRÍPRAVA PRODUKTU: APLIKÁCIA:

=====

Katalýza:
Proces aplikácie:
Počet náterov:

katalýza: skatalyzovať s CT80
špachtľa alebo vlnený valček
2

APLIKAČNÝ CYKLUS:

PRE VALPAINT E-VOLUTION Mramorový efekt alebo iné dekoratívne efekty:

Pre zjednotenie povrchu pri zachovaní konečného matného efektu počkajte 18 - 24 hodín pri 20 °C, aby gél EP40 stuhol. Potom obrúste 400/500 brúsnym papierom len časti s hručkami a nedokonalosťami potom naneste dve vrstvy dvojzložkového Top Coat AR70 Opaco s kompaktným špongiovým valčekom PV 109 prípadne 110. Medzi prvým a druhým náterom vždy počkajte 6 - 8 hodín pri 20 °C. V žiadnom prípade nečakajte viac ako 24 hodín pri 20 °C.

PRE VALPAINT E-VOLUTION Hladký efekt: Po 12 hodinách pri 20 °C od aplikácie Meteore 12 naneste dve vrstvy Top Coat AR70 Opaco s mohérovým vlneným valčekom PV 31. Medzi prvou a druhou vrstvou vždy počkajte 6 - 8 hodín pri 20 °C. V žiadnom prípade nečakajte viac ako 24 hodín pri 20 °C.

PRE VALPAINT I-BETON: Po 12 hodinách pri 20°C od aplikácie Meteore 14 Medio alebo Fino, pred dokončením očistite povrch od všetkých hrudiiek a prachu. Dekorácia s Top Coat AR70 má konečný matný efekt. Naneste dve alebo tri vrstvy Top Coat AR70 Opaco pomocou vlneného valčeka PV 31 Medzi prvým a druhým náterom počkajte 6 - 8 hodín pri 20 °C. V žiadnom prípade nečakajte viac ako 24 hodín pri 20°C..

TEPLOTA APLIKÁCIE:

od +5°C do +30°C.

SKLADOVANIE:

uistite sa, že je nádoba dôkladne uzatvorená aj po použití a skladujte pri teplote od +10°C do +30°C.

STABILITA:

približne 1 rok, ak je nádoba vhodne uskladnená a nebola otvorená.

POZNÁMKY:

Produkt pred použitím starostlivo premiešajte.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Výrobok je určený pre profesionálne použitie. Pred použitím je potrebné prečítať celý návod a Kartu bezpečnostných údajov.

A LIKVIDÁCIA:

Zabráňte priamemu kontaktu s pokožkou. Chráňte oči a tvár vhodnými ochrannými prostriedkami. V prípade kontaktu, okamžite dôkladne opláchnite vodou a poraďte sa s lekárom.

Podrobné informácie a pokyny pri manipulácii, bezpečnosti a osobnej ochrane sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov dostupnej v elektronickej verzii na webovej stránke www.dekorativne-natery.sk

Náradie je nutné hneď po použití dôkladne umyť etylalkoholom. Náradie sa nesmie čistiť vo vodných odtokoch, kanalizáciách.

Likvidovať podľa zákona č. 75/2015 Z.z. o odpadoch a podľa platných predpisov. Zneškodnite v súlade s platnými predpismi a spôsobmi nakladania s odpadom pre použité balenia.

Vydanie: č.4, December 2020

Vydané: Oddelením kontroly VALPAINT S.p.A. Via dell'Industria, 80, 60020 POLVERIGI (AN) - ITALY