

## TOP COAT AR60 LUCIDO + CT80

Technický list SC 00284

**NÁZEV:**

**TYP:**

**POUŽITÍ:**

**CHARAKTERISTIKA:**

**VRCHNÍ NÁTĚR AR60 LUCIDO + CT80**

transparentní dvousložková pryskyřice

speciálně vyvinuté tak, aby měly lesklý a jednotný konečný účinek, odolné vůči chemickým činidlům. Vhodné pro stěny a podlahy, v systému VALPAIN E-VOLUTION a VALPAIN I-BETON.

**Specifická váha:** 1,020 ± 30 gr/LT při 20 °C

**Vydatnost:** 12 - 20 m<sup>2</sup>/LT dvě vrstvy na GEL EP40 + CT50

9 - 10 m<sup>2</sup>/LT dvě vrstvy na METEOR 12 a na METEORE 14 MEDIO nebo FINE

5,5 - 6,5 m<sup>2</sup> tři vrstvy na METEORE 12 nebo METEORE 14 MEDIO nebo FINE

(může se lišit v závislosti na povrchu, pórovitosti a absorpci podkladu a způsobu aplikace)

**Estetický efekt:** lesklý

**Viskozita:** = = = = =

**Zbarvení:** transparentní

**Balení:** KIT Kg. 0,4 a KIT Kg.1,0

**DOBA SCHNUTÍ:**

**Suchý na povrchu:** 20 minut při 20 °C




**Suchý na dotek:** 1 hodina při 20 °C

**Přetíratelný:** 4 hodiny při 20 °C

**Úplně suchý:** 24 hodin při 20 °C

**CHARAKTERISTIKA A ODOLNOST:**

TOP COAT AR60 musí být katalyzován CT80, důkladně promíchejte špachtlí a zajistěte, aby materiál, který je připevněn ke stěnám nádoby, byl důkladně promíchán tak, aby obě složky byly správně promíchány. Katalyzátor CT80 je velmi odolný proti vlhkosti, takže jakmile je obal otevřen, musí být použit celý nebo opatrně uzavřen. Katalyzovaný směsný produkt musí být aplikován v krátkém čase, a to do 1 hodiny při 20 °C.

SPECIFIKACE	STANDARD	HODNOTA	OZNAČIT
ODOLNOST PROTI PRANÍ	ČESKÁ EN 10560	>20 000 cyklů	
STUPEŇ TVRDOSTI	ASTM D 3363	H	
ODOLNOST VŮČI SVĚTELNÉMU ZÁŘENÍ QUVB 1000 h	ČSN EN ISO 11507	Lesko ztráta < 10%	

Hodnota leskuse může lišit v závislosti na drsnosti povrchu a odrazného

povrchu. Uvedené hodnoty byly měřeny v laboratoři na standardních površích.

LESK	V ISO 2813	70-75 GU (na hladkém povrchu)	-
ODOLNOST PROTI NÁRAZU		1 kg, v= 100cm Neprská gel EP40 + CT50 a při Meteore 12 2 kg, v= 100 cm Neprská na METEORE 14	
OBSAH NEBEZPEČNÝCH LÁTEK	-	NEOBSAHUJE	
OBSAH FORMALDEHYDU , X	HE A 1902-3	HE A 1902-3	

**PŘÍPRAVA POVRCHU:**  
**PŘÍPRAVA PRODUKTU:**  
**POUŽITÍ:**

=====

směšování:

katalýza: skatalizovat s CT80

Nástroje:

Penový valčík

Počet nátěrů:

2

**APLIKAČNÍ CYKLUS:**

Po zaschnutí gelu EPOXY GEL EP40 + CT50 nebo produktu METEORE 12 naneste dvě vrstvy TOP COAT AR60 LUCIDO + CT80 s pěnovým válečkem PV 109 nebo 110 tak, aby byl celý povrch rovnoměrně pokryt. Mezi prvním a druhým nátěrem počkejte 4 hodiny při teplotě 20 ° C. V žádném případě nečekejte déle než 24 hodin. Při aplikaci na EPOXY GEL EP40 + CT50 povrch jemně obrouste brusným papírem 400/500 a odstraňte nepravidelnosti.

**APLIKAČNÍ TEPLOTA:**

od +10°C do +30°C.

**SKLADOVÁNÍ:**

ujistěte se, že je nádoba i po použití pevně uzavřena a skladujte při teplotě mezi +10 ° C a +30 ° C.

**STABILITA:**

asi 1 rok, pokud je nádoba řádně skladována a nebyla otevřena.

**POZNÁMKY:**

Před použitím produkt pečlivě promíchejte.

**BEZPEČNOSTNÍ POKYNY  
A LIKVIDACE**

Výrobek je určen pro profesionální použití. Před použitím je nutné si přečíst celý návod a bezpečnostní list.

[www.dekorativne-natery.sk](http://www.dekorativne-natery.sk)

Zabraňte přímému kontaktu s pokožkou. Chraňte oči a obličej vhodnými ochrannými pomůckami. V případě kontaktu okamžitě důkladně opláchněte vodou a poraďte se s lékařem.

Podrobné informace a pokyny týkající se manipulace, bezpečnosti a osobní ochrany lze nalézt v bezpečnostním listu, který je k dispozici v elektronické verzi na [internetových stránkách www.dekorativne-natery.sk](http://internetových_stránkách_www.dekorativne-natery.sk)

Nástroj je nutné ihned po použití důkladně umýt ethylalkoholem. Nástroje nesmí být čištěny ve vodních tocích, kanalizacích.

Nakládání dle zákona č. 75/2015 Sb., o odpadech a dle platných předpisů. S použitými obaly likvidujte v souladu s platnými předpisy a metodami nakládání s odpady.

Vydání: No 7 března 2023

Vydal: Inspekční oddělení VALPAIN S.p.A. Via dell'Industria, 80, 60020 POLVERIGI (AN) - ITALY