

# HET Soldecol PUR Clear HG (0,5l)

» Syntetické a vodouředitelné laky



Kód produktu

2020000556

Transparentní 2K vysoce lesklý polyuretanový lak na kovové a další povrchy.

Extra odolný lak pro dlouhodobou ochranu kovových a jiných stavebních materiálů v interiéru i exteriéru.

Dostupnost na prodejně v Příbrami::

4,00 ks

# HET Soldecol PUR Clear HG (0,5I)

» Syntetické a vodouředitelné laky

## Popis

### Použití:

vysoce lesklý dvousložkový polyuretanový transparentní lak určený primárně pro ochranné či dekorativní nátěry železných a neželezných kovů (pozink, měď, hliník, nerez apod.), a to ve vnitřním i venkovním prostředí. Je určen pro přímé nátěry kovů bez koroze nebo v kombinaci s polyuretanovými výrobky z řady SOLDECOL PUR případně polyuretanovými či epoxidovými výrobky z řad PROHET PUR, PROHET EPOXY.

Lak je vhodný pro střední až vyšší mechanické a chemické namáhání (odolává čistícím a chem. prostředkům, olejům, mazivům, řezným kapalinám, atd.) nebo pro aplikace zatížené povětrnostními vlivy (UV zářením, vlhkostí apod.). Lak lze alternativně použít i jako samostatný transparentní dekorativní nátěr přiznaných stavebních materiálů - např.

vyzrálého pohledového betonu, cihel, štukových či sádrovápenných omítek, sádrovláknitých desek apod. Nátěr zvýší lesk původního podkladu, zachová jeho kresbu a lehce zvýrazní jeho barevnost.

Lak lze případně použít i k ochraně stěn - např. schodištních soklů, chodeb, kuchyní, učeben, čekáren apod. Lak lze rovněž použít k dodatečné ochraně dostatečně soudržných disperzních malířských nátěrů. (Podmínkou tohoto použití je velmi dobrá adheze přetíraného materiálu k podkladu a odzkoušení kompatibility s konkrétním materiálem.)

Lak lze také použít pro vnitřní nátěry tvrdších dřevin, které nepodléhají tvarovým změnám.

Uvedené alternativní aplikace je předem třeba odzkoušet na vzorku konkrétního materiálu.

Výrobek se nedoporučuje používat na podklady, kde se očekává zachování přirozené paropropustnosti nátěrového filmu nebo tam, kde by mohlo dojít k nežádoucímu uzavření nahromaděné vlhkosti v podkladu.

### Odstín:

bezbarvý, transparentní.

### Tužidlo:

SOLDECOL PUR HARDENER. Poměr mísení laku k tužidlu 2,5 : 1 objemově i hmotnostně.

### Ředidlo:

SOLDECOL U 6002 (případně THINNER PUR - S 0710, THINNER PUR - S 0720 nebo po odzkoušení jiná ředidla určená do 2K PUR barev např. U 6002, U 6051, U 6003).

Pozor, množství ředidla ovlivňuje lesk nátěrového filmu.

Pro nátěr vrstvy jedné plochy použijte vždy stejně naředěný lak.

### Doporučené hmotnostní ředění:

10 až 15 % hm.

natírání štětcem

10 až 25 % hm.

10 až 30 % hm.

válečkování

vzduchové stříkání

### Doporučené objemové ředění:

12 až 17 % obj.

natírání štětcem

12 až 28 % obj.

12 až 34 % obj.

válečkování

vzduchové stříkání

### Nanášení:

vzduchovým stříkáním. Je vhodné předem provést zkoušky na konkrétním zařízení. V případě nátěrů menších ploch, pásových nátěrů rohů, hran apod. nebo k opravným nátěrům lze použít štětec.

Při nátěru štětcem nelze zaručit výsledný dokonalý vzhled filmu jako u stříkání.

U větších ploch lze lak nanášet také válečkováním, nejlépe za použití válců typu FILT, opět však není dosaženo stejné estetické úrovně jako v případě aplikace stříkáním.

### Vydatnost:

15 m<sup>2</sup> z 1 litru směsi v jedné vrstvě (40 µm DFT, beze ztrát)