

Názov výrobku:
Zaradenie výrobku:
Stručný popis výrobku:

DECO COLOR DECORATION

Univerzálny syntetický lak

Na lakovanie povrchov z kovu, dreva, keramiky, skla

Popis: Univerzálny syntetický lak na báze rozpúšťadiel na lakovanie povrchov z kovu, dreva, keramiky, skla, prútia, lepenky, textilu, živých a umelých kvetov a niektorých umelých hmôt a plastov. Široko používaný ako v hobby aj profesionálnych prácach doma, v záhrade, automobilovom priemysle a priemysle. Obzvlášť praktické pre umelecké a dekoratívne práce.

Vlastnosti:

Veľmi dobré pokrytie natretého povrchu
Vysoko lesklý
Vysoká odolnosť proti oderu a poveternostným podmienkam
Bohaté farby - 35 najpopulárnejších farieb podľa RALN a vnútorné a vonkajšie použitie
Boli použité plyny voľné od CFC

Fyzikálne a chemické vlastnosti:

Objem	400ml
Báza	alkydová živica
Farba	podľa RAL
Lesk	vysoký lesk/matný
Teplota aplikácie	15-25° C
Doba schnutia	10-15 min
Suchý na dotyk	30-40 min
Tvrдый/ pripravený na ďalšiu vrstvu	24 h
Výdatnosť	1,5-2 m ² s jednou aplikáciou
Odolnosť voči vysokej teplote	do 120° C
Obsah VOC	približne 80%
Obsah tuhých látok	približne 20%
Odolnosť voči benzínu	dobrá
Odolnosť voči alkoholu	mierna
Nutnosť základnej farby	Deco Color Primer
Možnosť aplikácie iných povrchov	neodporúčaná

Použitie: Pred použitím starostlivo prečítajte leták alebo pokyny na obale a postupujte podľa pokynov výrobcu

Príprava podkladu: Príprava podkladu je veľmi dôležitá činnosť ovplyvňujúca kvalitu a trvanlivosť lakového náteru. Všeobecné pravidlo, ktoré sa vzťahuje na všetky druhy výrobkov pripravených na maľovanie, je predovšetkým: brúsiť, vysušiť a odmasťovať. Po vysušení povrchu natretého základným náterom, by mal byť jemne prebrúsený jemne zrnitým brúsny papierom. Poznámka: pre povrchy PUR, PS, PA, EPDM, ABS, GfK, tvrdené PVC používajte podklad, ktorý zvyšuje prílnavosť - Plastic Primer DECO COLOR.

Spôsob použitia:

Najlepšie je maľovať pri teplote 15-25 ° C [optimálna teplota pre dobré schnutie laku].

Nezabudnite, že doba sušenia laku závisí aj od vlhkosti vzduchu a hustoty samotného výrobku.

Maľovanie by sa malo vykonávať vo vetraných miestnostiach.

Pred prvým striekaním, plechovku pretrepávajte jednu minútu, čo spôsobí správne zmiešanie prostredníctvom vo vnútri nachádzajúcej sa guľôčky.

Potom vykonajte skúšobné striekanie. Naneste niekoľko tenkých vrstiev laku namiesto jednej hrubej zo vzdialenosti 25-30 cm od lakovaného povrchu.

Po nanosení každej vrstvy počkajte niekoľko minút.

Po čistení vyčistite trysku.

Otočte plechovku hore dnom a stlačením trysky približne po dobu 3 sekúnd prepláchnite trysku hnacím plynom, aby farba v spreji nezachla v tryskách.

Balenie: podľa aktuálnej ponuky - viď www.farby.sk

Bezpečnosť pri práci, prvá pomoc, likvidácia odpadov a obsah VOC sú uvedené na obale tohto výrobku. Uvedené údaje v tomto technickom liste sú údajmi orientačnými. Odporúčame odskúšať výrobok pre konkrétnu aplikáciu a podmienky. Za správne použitie výrobku nesie zodpovednosť spotrebiteľ. Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu údajov v technických a propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia. Aktualizované verzie technických listov sú na vyžiadanie k dispozícii u výrobcu.

Výhradný distribútor pre SR:



L & Š, s.r.o.
Novozámocká 199
949 05 Nitra
tel.: +421 906 991 000
email: vonitra@farby.sk
www.farby.sk